



TOSHKENT TIBBIYOT AKADEMIYASI

О'ЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
TOSHKENT TIBBIYOT AKADEMIYASI

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ТАШКЕНТСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN
TASHKENT MEDICAL ACADEMY

«KLINIK FARMAKOLOGIYA: ZAMONAVIY
FARMAKOTERAPIYA MUAMMOLARI» XALQARO ILMIY-
AMALIY ANJUMANI
TEZISLAR TO'PLAMI

СБОРНИК ТЕЗИСОВ
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ «КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ:
ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ ФАРМАКОТЕРАПИИ»

COLLECTION OF ABSTRACTS
INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL
CONFERENCE
«CLINICAL PHARMACOLOGY: PROBLEMS OF MODERN
PHARMACOTHERAPY»

Toshkent 2023 yil 27 aprel

KLINIK FARMAKOLOGIYA: ZAMONAVIY FARMAKOTERAPIYA

MUAMMOLARI: Xalqaro ilmiy-amaliy anjumani tezislar to'plami (Toshkent, 2023 yil 27 фзкуд) / Bosh muharrir Shadmanov A.K. - Toshkent: TTA, 2023.

Toshkent tibbiyat akademiyasida bo'lib o'tgan «Klinik farmakologiya: zamonaviy farmakoterapiya muammolari» xalqaro ilmiy -amaliy anjumanida taqdim etilgan tezislar ushbu to'plamdan o'rinn olgan.

To'plamning asosiy qismi farmakoterapiyaning dolzarb muammolarini aks ettiradi: ichki a'zolar kasalliklarini davolash va oldini olishning samarali usullarini ishlab chiqish va tadbiq etishga bag'ishlangan.

Taqdim etilgan ilmiy natijalar terapiya yo'nalishining barcha mutaxassislari uchun ilmiy va amaliy ahamiyatga ega. Tezislarning mazmuni, ulardagi xatoliklar va statistik ma'lumotlarning haqqoniyligi uchun mas'uliyat mualliflar zimmasidadir.

Bosh muharrir

Shadmanov Alisher Kayumovich
tibbiyat fanlari doktori, professor

Bosh muharrir o'rinhbosari

Yakubov Abdujalol Vaxabovish
tibbiyat fanlari doktori, professor

Muharrirlar jamoasi

Zufarov Pulat Saatovich
tibbiyat fanlari doktori, professor

Akbarova Dilfuza Suratovna
tibbiyat fanlari nomzodi, dotsent

Pulatova Durdonha Baxadirovna
tibbiyat fanlari nomzodi, dotsent

Pulatova Nargiza Ixsanovna
tibbiyat fanlari doktori, dotsent

Saidova Shaxnoza Aripovna
tibbiyat fanlari nomzodi, katta o'qituvchi

Musayeva Lola Jurayevna
tibbiyat fanlari nomzodi, katta o'qituvchi

Abdusamatova Dilorom Ziyaviddinovna
tibbiyat fanlari nomzodi, katta o'qituvchi

производства "Dr. Reddy's Laboratories LTD". Митезар может с успехом применяться для снижения риска коронарных и цереброваскулярных событий у широкого круга пациентов с АГ, в том числе, имеющих высокий и очень высокий риск сердечно-сосудистых осложнений.

**ПОКАЗАТЕЛИ ФЕРРОКИНЕТИКИ У БОЛЬНЫХ РА
АССОЦИИРОВАННЫМ С Н. PYLORI ИНФЕКЦИЕЙ НА ФОНЕ
КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ С ВКЛЮЧЕНИЕМ ФЕРРОПРЕПАРАТА.**

Эшмурзаева А.А., Сибиркина М.В.

Ташкентская медицинская академия

Кроме поражения суставов, значительное место в клинической картине болезни принадлежит внесуставным проявлениям РА, отличающимся чрезвычайной гетерогенностью. Поражение органов и систем, вовлеченных в патологический процесс, характеризуются взаимоотягчающим влиянием каскадного типа, т. е. нарушения со стороны одного органа вызывают определенные изменения со стороны других, а они, в свою очередь, могут усугублять первичный патологический процесс. Наиболее частыми коморбидными патологиями при РА являются анемия и гастропатия.

Цель исследования: изучение показателей феррокинетики у больных РА ассоциированным с *H. pylori* инфекцией в динамике комплексного лечения с включением препарата железа.

Материалы и методы исследования. Под наблюдением находились 68 больных РА с анемией, ассоциированной с *H. pylori* инфекцией (женщин 61, или 90,7%, мужчин 7, или 9,3%), в возрасте 19-76 лет. Контрольную группу составили 14 здоровых добровольцев, сопоставимых по возрасту и полу. Объем исследования больных включал метод определения сывороточного железа с помощью набора реактивов фирмы La Хема Био-Ла-Тест «Железо» (Чехия), уровень растворимого рецептора трансферрина и эритропоэтина определяли на автоматическом ИФА-анализаторе методом твердофазного иммуноферментного анализа, с использованием набора «БиоХимМак» (Россия), уреазный тест (тест-система ХЕЛИК). Для коррекции ЖДА в комплексную традиционную терапию РА был включен препарат Ферлатум (протеин-сукцинилат «Italfarma», Италия) в дозе 80 мг в сутки, в течении 60 дней.

Результаты исследования. У больных РА ассоциированным с *H. pylori* инфекцией уровень железа в крови несмотря на проводимую терапию с применением препарата железа к концу первого месяца лечения остается существенно не измененным по сравнению с исходным его значением. К концу второго месяца даже начинает уменьшаться на 23% по сравнению с контролем. У больных изучаемой группы в динамике проводимого лечения происходит тенденция увеличения уровня ферритина в крови, который к концу 2 месяца становится выше контроля на 26,2%. Значения растворимого рецептора трансферрина в данном сроке становится выше, чем в контроле в 2,2 раза.

Выводы: таким образом, анализ полученных результатов свидетельствует об отсутствии положительной динамики показателей феррокинетики у больных РА, ассоциированного с *H. pylori* инфекцией на фоне приема Ферлатума. Что указывает на необходимость эрадикационной терапии *H. pylori* инфекции.

**ПЛАЦЕБО ПРИ ИСПЫТАНИЯХ
НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

Эшонхужаев О.О., Умархужаева М.И., Халилов А.Н.

Кафедра Фармакологии, клинической фармакологии и медицинских биотехнологий
Андижанский государственный медицинский институт

Введение. В медицине плацебо представляет собой индифферентное вещество, используемое при научной оценке действия лекарств (под видом нового препарата).

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ АФЛИБЕРЦЕПТА ПРИ ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИИ	
Шофотихов А.Ф., Тилаходжаев С.С., Шукров Б.М.....	112
КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ПЕРЕНОСИМОСТЬ ПРЕПАРАТА МИТЕЗАР	
Шукурджанова С.М., Нуритдинова Н.Б., Зубайдуллаева М.Т.	113
ПОКАЗАТЕЛИ ФЕРРОКИНЕТИКИ У БОЛЬНЫХ РА АССОЦИИРОВАННЫМ С Н. PYLORI ИНФЕКЦИЕЙ НА ФОНЕ КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ С ВКЛЮЧЕНИЕМ ФЕРРОПРЕПАРАТА.	
Эшмурзаева А.А., Сибиркина М.В.	114
ПЛАЦЕБО ПРИ ИСПЫТАНИЯХ НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	
Эшонхужаев О.О., Умархужаева М.И., Халилов А.Н.	114
ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ФАРМАКОТЕРАПИИ	
О.О.Эшонхужаев, Умархужаева М.И., Халилов А.Н.	115
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НЕКОТОРЫХ КОМПОНЕНТОВ ПРОТИВОЯЗВЕННОЙ ТЕРАПИИ НА СОДЕРЖАНИЕ СЛИЗЕВЫРАБАТЫВАЮЩИХ КЛЕТОК В СЛИЗИСТОЙ ТКАНИ ЖЕЛУДКА.	
Якубов А.В., Пулатова Н.И., Акбарова Д.С., Сайдова Ш.А., Пулатова Д.Б.....	116
НАБЛЮДЕНИЕ В ДИНАМИКЕ ЗА ДЕТЬМИ ПЕРЕНЕСШИХ ВНУТРИУТРОБНОЕ ПЕРЕЛИВАНИЕ КРОВИ ПО ПОВОДУ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПО РЕЗУС-ФАКТОРУ	
Яхяева К.З.	117
КОРРЕКЦИЯ НАРУШЕНИЙ АГРЕГАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ТРОМБОЦИТОВ У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ	
Яхяева К.З.	118
ГЕНЕТИЧЕСКИЙ МАРКЁР НЕАЛКОГОЛЬНОЙ ЖИРОВОЙ БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ	
Шадманова Д.А., Собирова Г.Н.....	119