



TOSHKENT TIBBIYOT AKADEMIYASI

O'ZBEKISTON 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 tibbiyot akademiyasida bo'lib o'tgan «Klinik farmakologiya: zamonaviy farmakoterapiya muammolari» xalqaro ilmiy -amaliy anjumanida taqdim etilgan tezislar ushbu to'plamdan o'rin olgan.

To'plamning asosiy qismi farmakoterapiyaning dolzarb muammolarini aks ettiradi: ichki a'zolar kasalliklarini davolash va oldini olishning samarali usullarini ishlab chiqish va tadbir 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
tibbiyot fanlari doktori, professor

Bosh muharrir o'rinbosari

Yakubov Abdusalol Vaxabovich
tibbiyot fanlari doktori, professor

Muharrirlar jamoasi

Zufarov Pulat Saatovich
tibbiyot fanlari doktori, professor

Akbarova Dilfuza Suratovna
tibbiyot fanlari nomzodi, dotsent

Pulatova Durdona Baxadirovna
tibbiyot fanlari nomzodi, dotsent

Pulatova Nargiza Ixсанovna
tibbiyot fanlari doktori, dotsent

Saidova Shaxnoza Aripovna
tibbiyot fanlari nomzodi, katta o'qituvchi

Musayeva Lola Jurayevna
tibbiyot fanlari nomzodi, katta o'qituvchi

Abdusamatova Dilorom Ziyaviddinovna
tibbiyot fanlari nomzodi, katta o'qituvchi

предпочитая прием антацидов либо ингибиторов протонной помпы короткими курсами или в режиме «по требованию».

Заключение. В развитии вариантов ГЭРБ имеет существенное значение пищевое поведение, мотивация к долгосрочному соблюдению диеты и медикаментозной терапии определяется стойкостью клинических проявлений болезни и степенью выраженности воспалительно-деструктивных изменений в пищеводе.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТА МОНТЕЛУКАСТ НАТРИЙ (СИНГЛОН) В ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С АСПИРИНОВОЙ АСТМОЙ

Бобоев А.Т., Салаева М.С., Турсунова М.У., Халимова Х.Х.
Ташкентская медицинская академия, г. Ташкент, Узбекистан

Бронхиальная астма является глобальной медико-социальной проблемой, данное заболевание не только приводит к существенному снижению качества жизни пациента, но и способствует снижению работоспособности, влечет за собой значительные материальные затраты на пожизненное применение различных лекарственных средств.

Цель. Изучить клиническую эффективность препарата монтелукаста натрия (синглон) в комплексной терапии больных аспириновой бронхиальной астмой (БА). Материалы и методы. Обследованы 24 больных бронхиальной астмой IV-степени, находящихся на стационарном лечении и после выписки из стационара (в течение 1 месяца), в возрасте от 21 до 55 лет. Среди обследованных было 21 женщина и 3 мужчины. Продолжительность болезни составляла от 3 до 17 лет. Всем больным проведено клиническое, лабораторно-инструментальное исследование которые включали общий и биохимические анализ крови, а также иммунологические тесты (СД3, СД4, СД8 клеток и общий иммуноглобулин Е). Всем больным в начале и в конце лечения провели пикфлоуметрию. Дополнительно больные осмотрены ЛОР врачом.

Результаты и обсуждение. Установлен характер нарушений в отдельных звеньях иммунной системы. Больные с первого лечения наряду с симптоматической терапией принимали препарат синглон 10 мг в течении 14 дней вечером после еды. В динамике лечения у пациентов выявлено уряжение частоты и продолжительности приступов удушья, одышки и кашля, а также позитивная динамика физикальных данных. Отмечена тенденция восстановления некоторых иммунологических показателей: повышение относительного количества СД3 и СД8 клеток, снижение уровня общего иммуноглобулина Е. Необходимо отметить, что в конце терапии у больных отмечалось значительное снижение потребности в симптоматиках (β -агонистах) и ингаляционных глюкокортикостероидах (ИГКС). В процессе и после лечения побочные действия препарата не наблюдались.

Выводы. Установлена высокая клиническая эффективность антилейкотриенового препарата синглона в комплексном лечении больных аспириновой астмой, что подтверждено положительной динамикой функциональных параметров и иммунологических показателей.

ҲОМИЛАДОРЛИКДА ШИФОХОНАДАН ТАШҚАРИ ПНЕВМОНИЯ АНТИБАКТЕРИАЛ ТЕРАПИЯСИНИНГ ЎЗИГА ХОСЛИГИ.

Сиддиқов О.А., Бурибаева А.Х.

Самарқанд давлат тиббиёт университети
Республика шошилич тез ёрдам илмий маркази Самарқанд филиали

Муаммонинг долзарблиги. Хозирги кунда 60-80 % ҳомиладор аёллар ҳомиладорлик вақтида қайт қилишга қарши, оғриқ қолдирувчи, антацид, антигистамин, антимиқроб, йўталга қарши, витаминлар ва темир препаратлари каби турли дори воситаларини қабул қилишади. Албатта бунга сабаб ҳомиладорларда турли соматик касалликларнинг кўп учраши, биринчи туғувчиларнинг ўртача ёшининг катталашishi ва ҳоказолар сабаб

ФАКТОРЫ РИСКА И ПРИВЕРЖЕННОСТЬ К ДИЕТИЧЕСКОМУ ПИТАНИЮ БОЛЬНЫХ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНЬЮ Салаева М.С., Турсунова М.У., Мусаков М.С.	93
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТА МОНТЕЛУКАСТ НАТРИЙ (СИНГЛОН) В ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С АСПИРИНОВОЙ АСТМОЙ Бобоев А.Т., Салаева М.С., Турсунова М.У., Халимова Х.Х.	94
ҲОМИЛАДОРЛИҚДА ШИФОХОНАДАН ТАШҚАРИ ПНЕВМОНИЯ АНТИБАКТЕРИАЛ ТЕРАПИЯСИНИНГ ЎЗИГА ХОСЛИГИ. Сиддиқов О.А., Бурибаева А.Х.	94
ҲОМИЛАДОРЛИҚДА ШИФОХОНАДАН ТАШҚАРИ ПНЕВМОНИЯ АНТИБАКТЕРИАЛ ТЕРАПИЯСИНИНГ ЎЗИГА ХОСЛИГИ. Сиддиқов О.А., Бурибаева А.Х.	95
ПРИВЕРЖЕННОСТЬ К ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ С НАРУШЕНИЯМИ РИТМА Тураев Х.Н.	96
ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ ПОЛУЧАЮЩИХ АНТИКОАГУЛЯНТЫ С ВЫСОКИМИ РИСКАМИ ТРОМБОТИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ Турсунова М.У., Салаева М.С., Абдуллаев У.С.	97
КОМПЛЕКСНАЯ ТЕРАПИЯ ПЕРИНДОПРИЛОМ И БИСОПРОЛОЛОМ ПАЦИЕНТОВ ПЕРЕНЕСШИХ ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ, В ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ Турсунова М.У., Салаева М.С., Мусаков М.С.	98
ВИРУЛЕНТНЫЕ ГЕНЫ HELICOBACTER PYLORI У БОЛЬНЫХ НПВС ГАТРОПАТИЕЙ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ. Тухтаева Н. Х.	99
ПОДАГРИЧЕСКАЯ НЕФРОПАТИЯ И КОРРЕКЦИЯ ПУРИНОВОГО ОБМЕНА Тухтаева Н. Х.	100
ПРИМЕНЕНИЕ ЭКСТРАКТА РОДИОЛЫ ПАМИРОАЛАЙСКОЙ (RHODIOLA AMIROALAIICA BORISS) ПРИ БЕСПЛОДИИ НА ФОНЕ ГИПОПЛАЗИИ МАТКИ Урунова М.В., Нуралиев Ю.Н., Зубайдова Т.М.	100
ВОПРОСЫ ВАКЦИНАЦИИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ Фёдорова Н. В., Скрипко А. А.	101