

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ
ЭКОЛОГИЯ ЛИЧНОСТИ:
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

МАТЕРИАЛЫ XII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

11-12 апреля 2014 г., Минск

**MEDICAL AND SOCIAL ECOLOGY OF
PERSONALITY: STATUS AND PROSPECTS**

XII INTERNATIONAL CONFERENCE MATERIALS

MINISTRY OF EDUCATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS
BELARUSIAN STATE UNIVERSITY

April 11-12, 2014, Minsk

Минск
Издательский центр БГУ
2014

УДК 614 (06)
ББК 5я431
М42

Редакционная коллегия:

канд. физ.-мат. наук *В.А. Прокашева* (БГУ) (отв. ред.);
д-р хим. наук *О.И. Шадыро* (БГУ);
д-р фарм. наук *В.Ф. Гореньков* (БГУ);
д-р психол. наук *С.П. Иванов* (СмолГУ, Смоленск, Россия);
д-р. мед. наук *А.Ю. Сенченко* (КрасГМУ, Красноярск, Россия);
д-р. фарм. наук *В.М. Толочко* (НФаУ, Харьков, Украина)
д-р психол. наук *Ю.А. Коломейцев* (АУпПРБ);
канд. экон. наук *И.С. Полоник* (БГУ);
канд. психол. наук *С.С. Сагайдак* (БГУ);
канд. биол. наук *Г.Н. Семенова* (БГУ);
канд. хим. наук *А.Г. Лисовская* (БГУ)

М42 Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы: материалы XII Междунар. конф., 11–12 апр. 2014г., Минск = Medical and Social Ecology of Personality: Status and Prospects: XII International Conference Materials, April 11–12, 2014, Minsk / редкол.: В. А. Прокашева (отв. ред.) [и др.]. – Минск: Изд. центр БГУ, 2014. – 515 с.

ISBN 978-985-553-180-8.

В сборнике представлены научные работы авторов из Беларуси, России, Украины, Великобритании, Франции, Польши по вопросам фармации, изысканию и исследованию новых лекарственных и биологически активных препаратов, медико-биологическим основам жизнедеятельности, медико-социальным и психологическим проблемам современности, управления в социальных и экономических системах.

Материалы конференции представляют интерес для фармацевтических и медицинских работников, организаторов сферы здравоохранения и социальной защиты, для психологов, ученых, студентов.

УДК 61(06)
ББК 5я431

ISBN 978-985-553-180-8

© БГУ, 2014

ОЦЕНКА ПОПУЛЯЦИОННОГО РИСКА РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЖЕНСКОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, СВЯЗАННОГО С ПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ

Османова А.А., Соловьёва К.А., Сыса А.Г.

*Учреждение образования «Международный государственный экологический университет
имени А.Д. Сахарова», Минск, Беларусь*

Современные тенденции нарастания показателей заболеваемости выдвигают рак молочной железы (РМЖ) на 1-е место в структуре онкологической заболеваемости женщин, а частота его неуклонно растет, особенно в пожилом возрасте. РМЖ составляет 23% от всех новообразований у женщин. Ежегодно в мире выявляют до 1 млн. новых случаев. По данным Белорусского канцер-регистра, заболеваемость РМЖ в целом по Беларуси за последнее десятилетие увеличилась в 1,5 раза. Так, если в 1994 году она составляла 43,8 на 100 000 женского населения, то в 1998 г. – 55,0, а в 2009 г. – 72,4 [1].

Употребление алкоголя связано с повышением риска развития РМЖ. Значимым фактором риска алкоголь становится при ежедневном употреблении не менее 50 мл, что повышает заболеваемость в 1,4—1,7 раза, особенно при сочетании с другими отрицательными факторами риска (семейный анамнез и т. д.). Прямая и статистически достоверная связь между употреблением спиртных напитков и развитием РМЖ подтверждена многочисленными исследованиями [2-4].

Целью нашего исследования – являлась оценка популяционного риска рака молочной железы, связанного с потреблением алкоголя, в Республике Беларусь.

В работе рассчитывали добавочную долю популяционного риска (population attributable fraction) (PAF), которая представляет собой долю заболеваемости (смертности, инвалидности) в популяции, связанную с определенным фактором риска.

Латентный период или интервал между потреблением алкоголя и соответствующим увеличением риска для рака молочной железы не известен. Исходя из литературных данных мы предположили, что он составляет, в среднем, 10 лет [4], и, следовательно, проводили расчет дополнительных случаев рака молочной железы в 2010 году, связанных с потреблением алкоголя в 2000 году.

На основании оценок ВОЗ была составлена таблица по возрасту распределения женского населения по уровням потребления алкоголя в 2000 г. [5] (таблица 1).

Таблица 1 – Повозрастное распределение женского населения Республики Беларусь по уровням потребления алкоголя в 2000 г., %

Потребление алкоголя		Женщины, возрастные группы, лет						
Уровень потребления	Грамм в день	15-29	30-44	45-59	60-69	70-79	80+	Всего, 15+
1	0	14	14	17,5	26,3	35,1	35,1	23,7
2	10	71,9	74,3	68,3	64,5	58,8	58,8	66,1
3	30	11,5	9,6	11,6	7,9	5,1	5,1	8,5
4	50	2,6	2	2,6	1,3	1,1	1,1	1,8

Примечание: уровень 1 – отказ от потребления; уровень 2 – 0-20 г/день; уровень 3 – 20-40 г/день; уровень 4 – более 40 г/день.

Результаты расчетов для каждой возрастной группы женского населения добавочной доли популяционного риска рака молочной железы в 2010 г., связанной с потреблением алкоголя 10 лет назад (2000 г.) приведены в таблице 2. Соответствующее число дополнительных случаев, обусловленных потреблением алкоголя, рассчитывали как абсолютное число случаев рака молочной железы, умноженное на PAF.

Таблица 2 – Диагностированные случаи рака молочной железы в 2010 г., обусловленные потреблением алкоголя в 2000 г.

Возраст (лет)		Рак молочной железы		
Начало действия фактора риска	Длительность действия фактора риска (+10 лет)	PAF	Число случаев	Число дополнительных случаев, обусловленных потреблением алкоголя
женщины				
15-29	25-39	0,0836	16	1,4
30-44	40-54	0,0792	479	37,9
45-59	55-69	0,0816	1492	121,8
60-69	70-79	0,067	863	57,8
70-79	80-89	0,0567	759	43
80+	90+	0,0567	280	15,9
Всего			3889	277,7
%				7,14

Из таблицы 2 видно, что четырнадцатая часть всех вновь выявленных новообразований рака молочной железы у женщин связаны с потреблением алкоголя. В настоящей работе проведён расчёт популяционного риска рака молочной железы женского населения Республики Беларусь, связанного с потреблением алкоголя. Существует период запаздывания (как минимум десятилетний) эффекта алкоголя: пик заболеваемости у женщин приходится на воз-

растной период 45-65 лет, в то время как активное потребление алкоголя приходится на возрастной период 15-45 года. Таким образом, одним из методов профилактики рака молочной железы у женщин в Республике Беларусь будет являться пропаганда трезвого образа жизни, особенно среди молодёжи.

Литература:

1. Поляков, С.М. Злокачественные заболевания в Беларуси 2000-2009 / С.М. Поляков [и др.]; под ред. М.М. Сачек, А.И. Ларионова. – Минск: РНПЦ МТ, 2010. – 205 с.
2. S.Y. Chu, N.C. Lee, P.A. Wingo // American Journal of Epidemiology. - 1989. — Vol. 130. - P. 867—877.
3. G. Corrao [et al.] // Prev Med. –2004.–Vol.38. – P. 613-619.
4. D.M. Parkin // British Journal of Cancer. – 2011. – Vol. 105. - P. S14-S18.
5. Alcohol use / J. Rehm [et al.] // Global and Regional Burden of Disease Attribution to Selected Major Risk Factors / M. Ezzati [et al.] [Electronic resource]. – WHO, 2004. – Mode of access: <http://www.who.int/publications/cra/chapters/volume1/0959-1108.pdf>.

ESTIMATION OF ALCOHOL-RELATED POPULATION RISK OF BREAST CANCER IN BELARUS

Osmanova A.A., Solovieva K.A., Sysa A.G.

The alcohol-related population risk of breast cancer in belarus was cestimated. It wsa shown that more than 7% of all cases of breast cancer is associated with alcohol consumption. As the most active alcohol consumption accounted for age 15-45 years, the target group for the prevention of cancer is youth.

СОДЕРЖАНИЕ

ТВЕРДОФАЗНАЯ ЭКСТРАКЦИЯ И ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ АМОКСИЦИЛЛИНА И КЛАВУЛАНОВОЙ КИСЛОТЫ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ.....	4
<i>Алексеев Н.А., Дробышевский А.М.</i>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ПРИ СОЗДАНИИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ.....	8
<i>Бирюкова Н.М., Соколов В.Г.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ ЖИРНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ КИСЛОТ ТРАВЫ КУЛЬБАБЫ ОСЕННЕЙ.....	11
<i>Бубенчиков Р.А., Гончаров Н. Н.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ СОСТАВА ФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ГЕРАНИ СИБИРСКОЙ МЕТОДОМ ВЭЖХ.....	13
<i>Бубенчиков Р.А., Позднякова Т.А.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ И АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ХОНДРИЛЛЫ СИТНИКОВИДНОЙ (<i>CHONDRILLA JUNCEA L.</i>).....	15
<i>Бубенчикова В.Н., Левченко В.Н.</i>	
АМИНОКИСЛОТНЫЙ И ЖИРНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ ТРАВЫ ТИМЬЯНА МЕЛОВОГО (<i>THYMUS CRETACEUS KLOK. ET SCHOST</i>).....	18
<i>Бубенчикова В.Н., Старчак Ю.А.</i>	
ВЛИЯНИЕ N-АЦЕТИЛ-L-ПРОЛИНА НА ДИНАМИКУ КАРАГЕНИНОВОГО ВОСПАЛЕНИЯ.....	20
<i>Волчек А.В., Дубовик Б.В.</i>	
ОБЩАЯ ТОКСИЧНОСТЬ N-АЦЕТИЛ-L-ПРОЛИНА.....	22
<i>Волчек А.В., Пенкратова Н.Н., Известнова Л.А., Романовский Д.И., Дубовик Б.В.</i>	
АНАЛЬГЕЗИРУЮЩАЯ АКТИВНОСТЬ N-АЦЕТИЛ-L-ПРОЛИНА НА МОДЕЛЯХ ИРРИТАНТНОГО РАЗДРАЖЕНИЯ БРЮШИНЫ.....	25
<i>Волчек А.В., Романовский Д.И., Дубовик Б.В.</i>	
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ЛАТВИИ НА РЫНКЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ.....	27
<i>Гореньков В.Ф., Гореньков С.В.</i>	
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА РУП «БЕЛМЕДПРЕПАРАТЫ» НА ЗАРУБЕЖНЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РЫНКАХ.....	30
<i>Гореньков В.Ф., Царенков В.М., Чаплыгина А.В.</i>	
КАНАЛЫ НАПОЛНЕНИЯ ТОВАРАМИ АПТЕЧНОГО СКЛАДА РУП «БЕЛФАРМАЦИЯ».....	33
<i>Гореньков В.Ф., Литош С.В., Лебедева Ю.М., Каралевич Д.А.</i>	
ЧАСТОТА И КЛИНИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ПОБОЧНЫХ РЕАКЦИЙ НА НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ.....	37
<i>Достанко Н.Ю., Ягур В.Е., Курченкова В.И.</i>	
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА ТВЕРДЫХ ДОЗИРОВАННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ ЛИНЕЗОЛИДА.....	40
<i>Дунец Л.Н., Дьячкова Л.В., Погирницкая А.В., Трухачева Т.В.</i>	

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УКРАИНЕ	42
<i>Кайдалова А.В., Посылкина О.В.</i>	
ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ РАСТЕНИЙ СЕМ. ГУБЦВЕТНЫЕ НА РОСТ ГРИБОВ И БАКТЕРИЙ <i>IN VITRO</i>	44
<i>Карпук В.В., Кулак Ю.В., Харитонов Д.Н.</i>	
АНАЛИЗ ЭФИРНОГО МАСЛА ШАЛФЕЯ ГОРМИНОВОГО МЕТОДОМ ГЖХ.....	47
<i>Кондратова Ю.А., Бубенчикова В.Н.</i>	
ПРИРОДНЫЕ ПОЛИФЕНОЛЫ: СТРУКТУРА И МЕХАНИЗМЫ БИОАКТИВНОСТИ	49
<i>Костюк В.А., Потапович А.И.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ СРОКА ГОДНОСТИ СУППОЗИТОРИЕВ С ГЛИЦИНОМ И КИСЛОТОЙ АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВОЙ	52
<i>Куль И.Я., Степанова Э.Ф., Саенко А.Ю.</i>	
БУДУЩЕЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ЗАВОДОВ: ЭФФЕКТИВЕН ЛИ ПУТЬ ЭВОЛЮЦИИ?	55
<i>Левченко А.П., Царик Г.Н.</i>	
АНТИМИКРОБНЫЙ ЭФФЕКТ КОМПЛЕКСА БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ЦВЕТКОВ РУДБЕКЦИИ ШЕРШАВОЙ	57
<i>Лукашов Р.И., Моисеев Д.В.</i>	
РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И ИЗУЧЕНИЕ СТАБИЛЬНОСТИ ПРОТИВОВИРУСНОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА «ГАНЦИКЛОВИР, ПОРОШОК ЛИОФИЛИЗИРОВАННЫЙ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ИНФУЗИЙ».....	60
<i>Меркулова Т.В., Костеневич О.А., Чернецкая Ю.Г., Трухачева Т.В.</i>	
ПСИХОГИГИЕНА СПЕЦИАЛИСТОВ ФАРМАЦИИ КАК СРЕДСТВО НЕЙТРАЛИЗАЦИИ МАНИПУЛЯЦИЙ В МЕЖЛИЧНОСТНОМ ОБЩЕНИИ	62
<i>Мищенко И.В.</i>	
АНАЛИЗ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ АПТЕЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ УКРАИНЫ	65
<i>Музыка Т.Ф.</i>	
МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ЛИСТЬЕВ МАЛИНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ	67
<i>Мушкина О.В., Кушнер Е.Ю.</i>	
МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ЛИСТЬЕВ ЕЖЕВИКИ СИЗОЙ.....	69
<i>Мушкина О.В., Шолтанюк О.А.</i>	
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ИПРАТРОПИЯ БРОМИДА И ИПРАТРОПИЯ БРОМИДА/ФЕНОТЕРОЛА У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ, АССОЦИИРОВАННОЙ СО СТРУКТУРНЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ ЛЕГКИХ	71
<i>Ненартович И.А.</i>	
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ САЛЬБУТАМОЛА И ФЕНОТЕРОЛА У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ, АССОЦИИРОВАННОЙ СО СТРУКТУРНЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ ЛЕГКИХ.....	73
<i>Ненартович И.А.</i>	
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ФОРМОТЕРОЛА У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ, АССОЦИИРОВАННОЙ СО СТРУКТУРНЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ ЛЕГКИХ.....	76
<i>Ненартович И.А.</i>	

ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАЗРАБОТКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ НА КОЛЛАГЕНЕ.....	78
<i>Новикова Л.С., Шорманов В.К., Беляева Г.В., Сластухина И.Н., Беляева Т.В.</i>	
БИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА КЛАССИФИКАЦИИ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ДОСТУПНОСТЬ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ	81
<i>Пархач М.Е.</i>	
РЕЗУЛЬТАТЫ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АДАПТОГЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ	84
<i>Петрухина И.К., Абдулманова Е.Л., Акушская А.С.</i>	
ПЛАНИРОВАНИЕ ВАЛОВОГО ДОХОДА ОТ ПРОДАЖ ЗУБНЫХ ПАСТ В АПТЕКЕ: МЕТОДИКА И ВОЗМОЖНОСТИ ОПТИМИЗАЦИИ.....	86
<i>Плохих И.В., Раздорская И.М.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ АНТИМИКРОБНОЙ АКТИВНОСТИ ПОВИАРГОЛА В ВИДЕ МЯГКОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ	89
<i>Ржеусский С.Э., Кугач В.В.</i>	
ВАЛИДАЦИОННАЯ ОЦЕНКА МЕТОДИК АНАЛИЗА СУППОЗИТОРИЕВ С ЦИННАРИЗИНОМ И КИСЛОТОЙ ЯНТАРНОЙ	91
<i>Саенко А.Ю., Петров А.Ю., Куль И.Я., Татарова К.Н.</i>	
МИРОВЫЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В БЕЛАРУСИ.....	94
<i>Самусенко А.М.</i>	
АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ КУЛЬТУРЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ УКРАИНЫ	96
<i>Толочко В.М., Артюх Т.А.</i>	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ТРУДА СПЕЦИАЛИСТОВ ФАРМАЦИИ КАК ЭЛЕМЕНТ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ.....	99
<i>Толочко В.М., Заричковская М.В.</i>	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ФЛАВОЛИГНАНОВ ИЗ РАСТОРОПШИ ПЛОДОВ.....	102
<i>Шацева М.Ю., Лукашов Р.И., Моисеев Д.В.</i>	
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ПОБОЧНЫХ РЕАКЦИЙ НА НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ	104
<i>Ягур В.Е., Достанко Н.Ю., Курченко В.И.</i>	
MORTALITY FROM GENERAL SOMATIC DISEASES IN POPULATIONS OF BELARUS AFFECTED BY THE CHERNOBYL ACCIDENT.....	107
<i>Malko M.V.</i>	
ASSESSMENT OF RADIATION-INDUCED LEUKEMIA IN INFANTS OF BELARUS	111
<i>Malko M.V., Ivanov E.P., Terechovich T.I., Ivanov V.E.</i>	
БИОСОВМЕСТИМОСТЬ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАНОКОМПОЗИТНЫХ Se-СОДЕРЖАЩИХ ПОКРЫТИЙ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ИМПЕДАНСА АСТРОГЛИАЦИТОВ	115
<i>Васильев Н.В., Крылова Н.Г., Грушевская Г.В., Липневич И.В., Ореховская Т.И., Шулицкий Б.Г.</i>	

О НЕКОТОРЫХ АСПЕКТАХ ВЛИЯНИЯ ЛЕКАРСТВ НА ЭКОЛОГИЮ.....	117
<i>Воцула Е.В., Гергалов В.И., Иванов Е.П.</i>	
ПРОДУКЦИЯ ОНКОГЕННОГО БЕЛКА СH3L1 В КЛЕТКАХ СПОСОБСТВУЕТ МОДИФИКАЦИИ ИХ ЦИТОСКЕЛЕТА И ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ПЛАЗМАТИЧЕСКОЙ МЕМБРАНЫ.....	120
<i>Голубева Е.Н., Кулагова Т.А., Куницкая Ю.Н., Булай П.М.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВРЕДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА РАБОТАЮЩИХ В АПК	123
<i>Гончаров В.А.</i>	
ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ТУРИСТОВ И ЭКСКУРСАНТОВ	126
<i>Гончаров В.А.</i>	
АНТИФУНГАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ КОМПЛЕКСОВ МАРГАНЦА(II) С ОСНОВАНИЯМИ МАННИХА.....	130
<i>Горбацевич Г.И., Ковальчук Т.В., Осипович Н.П., Желдакова Р.А., Полозов Г.И., Логинова Н.В.</i>	
ВЛИЯНИЕ ДНКЖ НА РЕСПИРАТОРНЫЙ ВЗРЫВ НЕЙТРОФИЛОВ ЧЕЛОВЕКА	132
<i>Григорьева Д.В., Шамова Е.В., Горудко И.В., Черенкевич С.Н., Шумаев К.Б., Ванин А.Ф.</i>	
ПОКАЗАТЕЛИ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО МЕТАБОЛИЗМА И NF-KB В АЛЬВЕОЛЯРНЫХ МАКРОФАГАХ В УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ СИГАРЕТНОГО ДЫМА.....	135
<i>Девина Е.А., Таганович А.Д.</i>	
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ НАНОЧАСТИЦ БИОЭЛЕМЕНТОВ НА КЛЕТКИ ПОЧЕК БЫКА (ЛИНИЯ MDVK) МЕТОДОМ АТОМНО-СИЛОВОЙ МИКРОСКОПИИ	137
<i>Дрозд Е.С., Чижик С.А., Кужель Н.С., Спиридонова О.С., Мычко М.Е., Красочко П.А., Станкуть А.Э.</i>	
ИЗМЕНЕНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА БЕРЕМЕННЫХ С ЭНДЕМИЧНЫМ ДИФфуЗНЫМ ЗОБОМ И ПУТИ ЕГО КОРРЕКЦИИ	141
<i>Зверко В.Л., Смолей Н.А., Гутикова Л.В., Сайковская В.Э.</i>	
ВЕДУЩИЕ ПРИЧИНЫ НЕВЫНАШИВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ В I ТРИМЕСТРЕ	143
<i>Зверко В.Л., Кухарчик Ю.В., Гутикова Л.В.</i>	
РОЛЬ ИИНОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ НА КАФЕДРЕ АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ	146
<i>Зверко В.Л., Милош Т.С., Гутикова Л.В.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПРОЦЕССОВ НАКОПЛЕНИЯ И ВЫВЕДЕНИЯ НАНОРАЗМЕРНЫХ ФОТОСЕНСИБИЛИЗАТОРОВ ИЗ КЛЕТОК С РАЗЛИЧНЫМИ СТРУКТУРНО-МОРФОЛОГИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ.....	149
<i>Зорина Т.Е., Янковский И.В., Кравченко И.Е., Ермилова Т.И., Шман Т.В., Зорин В.П.</i>	
ТРАНСРЕКТАЛЬНОЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОСТАТЫ: ОДИН ИЗ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ИЛИ ДОПОЛНЕНИЕ К БИОПСИИ?	151
<i>Ивановская М.И., Сагальчик Л.М., Кушнеров А.И., Ганькова И.В.</i>	

ДИАГНОСТИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫЕ КОМПЛЕКСЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ И ГЕМОРЕОЛОГИИ В ОЦЕНКЕ СТЕПЕНИ РИСКА ПРОГРЕССИРОВАНИЯ АТЕРОТРОМБОЗА У ПАЦИЕНТОВ СО СТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИЕЙ И НАРУШЕНИЯМИ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА.....	154
<i>Константинова Е.Э., Цапаева Н.Л., Буко И.В., Спиридонова О.С., Миронова Е.В., Толстая Т.Н.</i>	
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ МИОКАРДА КРЫС ПРИ РАЗЛИЧНЫХ УСЛОВИЯХ КОНСЕРВАЦИИ	156
<i>Корда А.В., Тихонова Н.Г., Кардаш О.Ф.</i>	
ВЛИЯНИЕ ЛИПОСОМ, СОДЕРЖАЩИХ АЛЬФА-ТОКОФЕРОЛ, НА ПРОДУКЦИЮ АКТИВНЫХ ФОРМ КИСЛОРОДА И АЗОТА КЛЕТКАМИ ЛЕГКИХ ПРИ ГИПЕРОКСИИ	159
<i>Котович И.Л., Рутковская Ж.А., Ковалева Д.В., Таганович А.Д.</i>	
РЕГУЛЯЦИЯ ХИНОНАМИ КИСЛОРОДАКТИВИРУЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ НЕЙТРОФИЛОВ	162
<i>Крылова Н.Г.</i>	
СУПРАМОЛЕКУЛЯРНАЯ СТРУКТУРА ЖЕЛЕЗОСОДЕРЖАЩИХ ДИТИОНИЛПИРРОЛЬНЫХ ЛБ-ПЛЕНОК.....	165
<i>Крылова Г.В., Липневич И.В., Голубева Е.Н., Крылова Н.Г.</i>	
ВЛИЯНИЕ АРИЛСУЛЬФОНОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ПРОСТРАНСТВЕННО ЭКРАНИРОВАННЫХ ОРТО-АМИНОФЕНОЛОВ НА РАДИАЦИОННО- ХИМИЧЕСКИЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ ДЕАЭРИРОВАННОГО ЭТАНОЛА	168
<i>Ксендзова Г.А., Сорокин В.Л., Шадыро О.И.</i>	
ПРОТИВОГЕРПЕТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ АЦЕТИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ОРТО-АМИНОФЕНОЛОВ.....	170
<i>Ксендзова Г.А., Сорокин В.Л., Шадыро О.И., Савинова О.В., Бореко Е.И.</i>	
ВЛИЯНИЕ АДАМАНТИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ АМИНОФЕНОЛОВ НА РАДИАЦИОННО-ХИМИЧЕСКИЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ ДЕАЭРИРОВАННОГО ЭТАНОЛА.....	172
<i>Ксендзова Г.А., Сорокин В.Л., Шадыро О.И.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ И РОДОВ У ЖЕНЩИН, НЕ СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ.....	175
<i>Кузьмич И.И., Ганчар Е.П., Дембовская С.В.</i>	
К ВОПРОСУ О ВНЕБРАЧНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ	177
<i>Кузьмич И.И., Ганчар Е.П., Дембовская С.В.</i>	
МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ АМИНОТИОЛОВ В ВЫПОЛНЕНИИ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ У ЖЕНЩИН.....	180
<i>Кузьмич И.И., Янушко Т.В., Сайковская В.Э.</i>	
УЧАСТИЕ ОНКОГЕННОГО БЕЛКА СH3L1 В РЕГУЛЯЦИИ РЕДОКС-СОСТОЯНИЯ ОПУХОЛЕВЫХ КЛЕТОК	182
<i>Кулагова Т.А., Голубева Е.Н., Семенкова Г.Н.</i>	
ВЛИЯНИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТИМУЛЯЦИИ НА ВЕЛИЧИНУ РАВНОВЕСНОГО ТРАНСМЕМБРАННОГО ПОТЕНЦИАЛА КЛЕТОК ЛИНИИ С6	185
<i>Куницкая Ю.Н., Булай П.М., Голубева Е.Н.</i>	
МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ПАЦИЕНТОВ, БОЛЬНЫХ РАКОМ	188
<i>Лавинский Х.Х., Рябова Н.В.</i>	

МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ СТАТУСА ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТОВ, БОЛЬНЫХ РАКОМ.....	190
<i>Лавинский Х.Х., Рябова Н.В.</i>	
МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ ОРГАНА ЗРЕНИЯ ОТ ОПАСНЫХ ИЗЛУЧЕНИЙ ЭКРАНА МОНИТОРА ПРИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ НАГРУЗКАХ	192
<i>Левшук Л.М., Альшевская С.В., Капустина Л.Г.</i>	
ДЕСТРУКЦИЯ СФИНГОЛИПИДОВ В КЛЕТКАХ ПРИ ДЕЙСТВИИ АКТИВНЫХ ФОРМ ХЛОРА.....	195
<i>Лисовская А.Г., Кулинка А.Н., Головач Е.Ю., Семенкова Г.Н., Шадыро О.И.</i>	
АНТИОКСИДАНТНЫЕ СВОЙСТВА СЕРИНОЛА ПРИ РАДИАЦИОННО- ИНДУЦИРОВАННОМ ОКИСЛЕНИИ ЭТАНОЛА	198
<i>Лисовская А.Г., Шиш А.А., Шадыро О.И.</i>	
КОРРЕКЦИЯ ПРООКСИДАНТНЫХ И ТОКСИЧЕСКИХ ЭФФЕКТОВ ДОКСОРУБИЦИНА СЕЛЕНОМЕТИОНИНОМ.....	201
<i>Лукиенко Е.П., Пеховская Т.А., Омелянич С.Н., Коваленчик И.Л., Гуринович В.А., Угляница К.Н., Мойсеёнок А.Г.</i>	
ЗАЩИТНОЕ ДЕЙСТВИЕ СЕРОСОДЕРЖАЩЕГО ПРОИЗВОДНОГО 3,5-ДИ-ТРЕТ-БУТИЛПИРОКАТЕХИНА НА МОДЕЛИ СИСТЕМНОГО ОКСИДАНТНОГО СТРЕССА, ИНДУЦИРОВАННОГО ДАУНОРУБИЦИНОМ.....	203
<i>Медведский И.Н.</i>	
АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ ПОЛИГЕКСАМЕТИЛЕНГУАНИДИНГИДРОХЛОРИДА С НИТРАТОМ СЕРЕБРА В ТРИГЛИЦЕРИДНЫХ НАНОСТРУКТУРАХ	206
<i>Михаловский И.С., Тарасевич В.А., Самойлов М.В., Ковалев А.Н., Перминов Е.В.</i>	
ИЗОБРАЖЕНИЯ ФАЗОВОГО КОНТРАСТА ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ КЛЕТОК.....	207
<i>Мохаммед Салем, Чижик С.А.</i>	
ХРОНИЧЕСКИЙ СТРЕСС: ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВАЖНЕЙШИХ РЕГУЛЯТОРНЫХ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ МОЗГА КРЫС.....	211
<i>Надольник Л.И., Дорошенко Е.М., Чумаченко С.С., Дремза И.К., Демидов Д.И., Янцевич А.В., Ковальска А.</i>	
ВЛИЯНИЕ КУРКУМИНА И РОДСТВЕННЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА РАДИАЦИОННО-ХИМИЧЕСКИЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ ЭТАНОЛА	214
<i>Островская Н.И., Шадыро О.И.</i>	
ПРОТИВОВИРУСНАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДНЫХ КУРКУМИНА.....	217
<i>Островская Н.И., Шадыро О.И., Бореко Е.И.</i>	
ГИПЕРПЛАЗИЯ ЭНДОМЕТРИЯ В РЕПРОДУКТИВНОМ ВОЗРАСТЕ: НАПРАВЛЕНИЯ ТЕРАПИИ	219
<i>Павловская М.А., Гутикова Л.В., Янушко Т.В., Колесникова Т.А.</i>	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕРВНО-МЫШЕЧНОЙ РЕЛАКСАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ТРЕВОЖНО-ФОБИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ.....	221
<i>Павловская М.А., Гимпель О.В., Кеда Л.Н.</i>	
ГЕНЕТИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЖЕНСКОГО НАСЕЛЕНИЯ г. МИНСКА РАКОМ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ЯИЧНИКОВ	223
<i>Порубова Г.М., Демянцева И.В.</i>	

ЦИТОСТАТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПОЛИФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ В ОТНОШЕНИИ РАКОВЫХ И НОРМАЛЬНЫХ КЛЕТОК ЧЕЛОВЕКА	227
<i>Потапович А.И., Сухан Т.О., Костюк В.А.</i>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНОЙ И ЛИПОСОМАЛЬНОЙ ФОРМ N-АЦЕТИЛЦИСТЕИНА ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ПРООКСИДАНТНО- АНТИОКСИДАНТНОЙ СИСТЕМЫ ЭРИТРОЦИТОВ ПРИ ГИПЕРОКСИИ.....	229
<i>Рутковская Ж.А., Котович И.Л., Дмитриев М.М.</i>	
АНТИОКСИДАНТНЫЕ СВОЙСТВА ТРИПТОФАНА И ЕГО ПРОИЗВОДНЫХ	232
<i>Свердлов Р.Л., Кохно Е.В., Лапко Е.С., Бринкевич С.Д., Шадыро О.И.</i>	
РЕГУЛЯЦИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ НЕЙТРОФИЛОВ ПРИ ДЕЙСТВИИ ТРАНС-2-ГЕКСАДЕЦЕНАЛЯ	235
<i>Семенкова Г.Н., Амазгбери Н.В., Лисовская А.Г., Мандрюк Е.Н., Голубева Е.Н., Шадыро О.И.</i>	
МЕХАНИЗМЫ ПРАЙМИРУЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ НОС ⁺ /ОС ⁻ НА НЕЙТРОФИЛЫ.....	238
<i>Семенкова Г.Н., Жолнеревич И.И., Кулагова Т.А., Пращеник М.И.</i>	
ВЛИЯНИЕ ВОДНЫХ ЭКСТРАКТОВ РАСТИТЕЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ ФИТОСОЛЕЙ НА СВОБОДНОРАДИКАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ В МОДЕЛЬНЫХ СИСТЕМАХ	240
<i>Семенкова Г.Н., Мадзиевская Т.А., Михнова С.И., Жолнеревич И.И., Амазгбери Н.В., Лешкова К.Д.</i>	
РАДИАЦИОННО-ИНДУЦИРОВАННАЯ ДЕСТРУКЦИЯ УГЛЕРОДНОГО СКЕЛЕТА СЕРИНА И ЕГО ПРОИЗВОДНЫХ В ВОДНЫХ РАСТВОРАХ.....	243
<i>Сладкова А.А., Рубайло Р.Н., Шадыро О.И.</i>	
СОВОКУПНОСТЬ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ СОСТОЯНИЕ БОЛЬНЫХ КОЛОРЕКТАЛЬНЫМ РАКОМ НА МОМЕНТ ВЫСТАВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА	246
<i>Стаценко Е.А., Абрамчик Р.Р., Кушнеров А.И., Ивановская М.И., Ганькова И.В.</i>	
УЛЬТРАЗВУКОВОЙ КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ КАЛЬЦИФИЦИРУЮЩЕГО БУРСИТА МЕТОДОМ УДАРНО-ВОЛНОВОЙ ТЕРАПИИ.....	248
<i>Степура Л.И., Стаценко Е.А., Ярошевич А.А., Кушнеров А.И., Абрамчик Р.Р.</i>	
ПРЕВРАЩЕНИЯ ФЛУОРЕСЦИРУЮЩИХ ПРОИЗВОДНЫХ СТЕРОИДОВ ФЕРМЕНТАМИ МЛЕКОПИТАЮЩИХ И МИКРООРГАНИЗМОВ	250
<i>Фалетров Я.В., Глушко А.В., Фролова Н.С., Рудая Е.В., Шкуматов В.М.</i>	
РАВНОВЕСНОЕ СВЯЗЫВАНИЕ ХЛОРИНОВЫХ ФОТОСЕНСИБИЛИЗАТОРОВ С СЫВОРОТОЧНЫМ АЛЬБУМИНОМ ЧЕЛОВЕКА. ВЛИЯНИЕ pH СРЕДЫ.....	252
<i>Хлудеев И.И., Зорин В.П.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК К ПИЩЕ.....	255
<i>Чепелев А.Н., Чепелев С.Н.</i>	
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СПОРТЕ.....	258
<i>Чиркин А.А., Степанова Н.А., Гурская А.И.</i>	

ИССЛЕДОВАНИЕ ЦИТОТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ НОВЫХ ФОРМ ПРЕПАРАТА ИМАТИНИБ НА КЛЕТКАХ МИЕЛОБЛАСТОМЫ ЧЕЛОВЕКА K562.....	260
<i>Чумаченко М.С., Красковский А.Н., Шутова Т.Г., Синютнич Ю.В., Шолух М.В.</i>	
БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ НА ОСНОВЕ ЛЬНЯНОГО МАСЛА.....	263
<i>Шадыро О.И., Сосновская А.А., Едимечева И.П.</i>	
ВЛИЯНИЕ КАРНОЗИНА НА Fe^{2+} - ОПОСРЕДОВАННУЮ ДЕСТРУКЦИЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ГЛИЦЕРИНА.....	265
<i>Шендикова Е.Н., Копырин А., Юркова И.Л.</i>	
СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТОВ ХОЛОДОВОГО И ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТРЕССА НА ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ АКТИВНОСТЬ МИТОХОНДРИЙ БУРОЙ ЖИРОВОЙ ТКАНИ КРЫС.....	268
<i>Шуриберко А.В., Чумаченко С.С., Надольник Л.И.</i>	
РАДИАЦИОННО-ХИМИЧЕСКИЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ СЕРОСОДЕРЖАЩИХ ПРОИЗВОДНЫХ ПИРОКАТЕХИНА В ЭТАНОЛЬНЫХ РАСТВОРАХ.....	271
<i>Якимовец О.Н., Лепушенкова Н.П., Самович С.Н., Шадыро О.И.</i>	
ВЛИЯНИЕ <i>m</i> - β -ЦИКЛОДЕКСТРИНА НА ПРОЦЕССЫ СВЯЗЫВАНИЯ <i>m</i> ТГФХ С ФОРМЕННЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ КРОВИ.....	274
<i>Янковский И.В., Яковец И.В., Болотина Л.Н., Зорин В.П.</i>	
WHAT GIVES YOU AN EDGE?.....	277
<i>Olga Charles</i>	
УРОВЕНЬ ОБЩЕГО ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СТУДЕНТОВ И ТЕНДЕНЦИИ ЕГО ИЗМЕНЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ УО «ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»).....	280
<i>Ананич И.Г., Байтасов Р.Р., Леванов С.Ю.</i>	
МОДЕЛИ ОПТИМИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ МНОГООТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ.....	282
<i>Асанович В.Я.</i>	
МОДЕЛИРОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ ОПТИМАЛЬНЫМ ЭКОНОМИЧЕСКИМ РОСТОМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В РАМКАХ ОТКРЫТОЙ ТРЕХСЕКТОРНОЙ ЭКОНОМИКИ.....	285
<i>Асанович В.Я.</i>	
МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЕСТРУКТИВНОГО ВЛИЯНИЯ ИНТЕРНЕТА НА СОЦИУМ.....	288
<i>Асанович В.Я.</i>	
ИЗМЕНЕНИЯ И РАЗВИТИЕ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ КУЛЬТУРЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.....	291
<i>Вайнштейн Л.А.</i>	
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО КАК РЕСУРС РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ.....	294
<i>Витко Ф.П.</i>	
МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ: НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ БАЗЫ В РБ.....	297
<i>Волчкевич Т.Я.</i>	

ОЦЕНКА ФАКТОРОВ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ НА РЫНКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ МЕТОДОМ ОПРОСА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	300
<i>Воробьева Л.В.</i>	
УПРАВЛЕНИЕ В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ РАСТУЩИХ РИСКОВ НА РЫНКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ	302
<i>Воробьева Л.В., Гурский В.Е.</i>	
МЕЖРАЙОННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР: РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПА ДОСТУПНОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СЕЛЬСКИМ ЖИТЕЛЯМ	305
<i>Дементьев В.В., Сенченко А.Ю., Пономаренко Г.С.</i>	
УСПЕХ ОРГАНИЗАЦИИ – РЕЗУЛЬТАТ ЭФФЕКТИВНОЙ МОТИВАЦИИ СОТРУДНИКОВ.....	308
<i>Ермалович Л.П., Туромша Е.П., Селантьев П.В.</i>	
КОНЦЕПЦИЯ БАНКОВСКОЙ МОДЕЛИ ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ.....	310
<i>Зеленкевич М.Л.</i>	
ПАРАДИГМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ	312
<i>Клюй Т.А., Кульпанович О.А., Махнач Л.М.</i>	
О РОЛИ СТРУКТУРИРОВАНИЯ ПРОТИВОРЕЧИЙ ПРИ РЕШЕНИИ НЕТРИВИАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В РАМКАХ ТЕОРИИ РЕШЕНИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКИХ ЗАДАЧ (ТРИЗ).....	315
<i>Ковалев А.Н., Самойлов М.В., Кохно Н.П., Михаловский И.С.</i>	
СОЦИАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ ЛИЧНОСТИ	317
<i>Кохно Н.П., Самойлов М.В., Ковалев А.Н., Паневчик В.В.</i>	
КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	318
<i>Лихтарович Е.Е.</i>	
СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПОЛИТИКИ ЗАНЯТОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	321
<i>Манцурова Н.В.</i>	
ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ И ПРИНЦИПЫ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ	323
<i>Манцурова Н.В.</i>	
СОЦИАЛЬНЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И СФЕРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	326
<i>Полоник И.С.</i>	
ЭТИОЛОГИЯ РЕЛИГИОЗНОГО ФАНАТИЗМА И УЛЬТРАНАЦИОНАЛИЗМА	329
<i>Русанов В.А.</i>	
О КРИТЕРИЯХ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОЦИАЛЬНОГО МЕНЕДЖМЕНТА	332
<i>Руцкий А.В.</i>	
ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ В СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ	333
<i>Руцкий А.В.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПРЕДВИДЕНИЯ, ПРОГНОЗИРОВАНИЯ, ПЛАНИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ.....	336
<i>Самойлов М.В., Кохно Н.П., Паневчик В.В., Ковалев А.Н., Михаловский И.С., Мочальник И.А.</i>	
АСПЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	338
<i>Сергунина А.О., Полоник И.С.</i>	

АУТСОРСИНГ, АУТСТАФФИНГ И ЛИЗИНГ ПЕРСОНАЛА: РАЗВИТИЕ В БЕЛАРУСИ.....	341
<i>Соколинская Т.В.</i>	
К ВОПРОСУ О ГУМАНИТАРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ.....	345
<i>Телюк Н.А.</i>	
ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ ВНЕВЕДОМСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.....	348
<i>Хейфец Н.Е.</i>	
ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ.....	351
<i>Хейфец Н.Е.</i>	
КРИ В УПРАВЛЕНИИ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ.....	354
<i>Хильман Л.В.</i>	
ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ: ОПЫТ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ КЛИНИКИ КРАСГМУ.....	357
<i>Чешейко Е.Ю., Дмитренко Д.В., Денисов С.А., Сенченко А.Ю.</i>	
АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ В СВЕТЕ ВЫБОРА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ЛИЧНОСТНЫХ ЭТАЛОНОВ.....	360
<i>Агеенкова Е.К., Михальчишина Е.В.</i>	
МОНИТОРИНГ ФИЗИЧЕСКОГО И ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ МОЛОДЕЖИ.....	362
<i>Айзман Р.И., Айзман Н.И., Головин М.С., Жомин К.М., Лебедев А.В., Рубанович В.Б.</i>	
УРОВЕНЬ НАДЕЖНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ.....	364
<i>Басинская И.В.</i>	
МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА.....	367
<i>Борисова Т.С., Солтан М.М., Цилько А.А.</i>	
ПРОБЛЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПСИХОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОЙ СРЕДЫ В ПРЕПОДАВАНИИ.....	369
<i>Гальперина Л.Л., Гурская С.М.</i>	
МОТИВЫ И ПОВОДЫ К САМОПОКУШЕНИЮ У ПСИХИЧЕСКИ ЗДОРОВЫХ ЛИЦ.....	372
<i>Гелда А.П., Горюшкина Е.Г., Залеская И.С., Никулина Е.Ю., Рунец К.Е., Роменский А.В., Шейко Е.В.</i>	
ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЛИЧНОСТИ ДЕВУШЕК, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ЛЫЖНЫМ СПОРТОМ.....	374
<i>Гиренко Л.А.</i>	
ГЕНДЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПЕРВИЧНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ПОДРОСТКОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ.....	376
<i>Глинская Т.Н., Щавелева М.В.</i>	
ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	379
<i>Давыдок А.М.</i>	

РОЛЕВОЙ КОНФЛИКТ И МОТИВАЦИЯ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЯ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	381
<i>Деревянко О.И.</i>	
УСЛОВИЯ СОПРОВОЖДЕНИЯ ЛИЧНОСТНО-ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СТУДЕНТОВ ВУЗА	384
<i>Иванов С.П., Тумшай О.С.</i>	
ФЕНОМЕН ОДИНОЧЕСТВА КАК ПРОБЛЕМА ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ	386
<i>Иванова И.Р., Котова В.А.</i>	
ФОРМИРОВАНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНИКА В ИНТЕРАКТИВНОМ ОБУЧЕНИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	389
<i>Иванова Т.В.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ ПЕДАГОГОВ СИСТЕМЫ СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	391
<i>Калачева И.В.</i>	
ТЕРМИНАЛЬНЫЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ЦЕННОСТИ СОВРЕМЕННЫХ СТУДЕНТОВ	394
<i>Климова Е.Н.</i>	
ГЕНЕЗИС ШКОЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ	396
<i>Коломейцев Ю.А., Чиникайло С.И.</i>	
ПРОБЛЕМЫ ФИЗИЧЕСКОГО, ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ И СОЦИАЛИЗАЦИИ ДЕТЕЙ ИЗ СЕМЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ В СОЦИАЛЬНО ОПАСНОМ ПОЛОЖЕНИИ	399
<i>Концевая В.В.</i>	
БЛАГОПОЛУЧИЕ СЕМЬИ КАК ФАКТОР ПРАВДИВОГО И НЕПРАВДИВОГО ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ	401
<i>Конькова О.В.</i>	
ВЗАИМОСВЯЗЬ ТИПОВ ПЕРФЕКЦИОНИЗМА С КОПИНГ-СТИЛЯМИ В СИТУАЦИИ ВНУТРИЛИЧНОСТНОГО КОНФЛИКТА	404
<i>Корзун С.А.</i>	
О ТЕХНОЛОГИИ ПОВЫШЕНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНО-ВОЛЕВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	406
<i>Марищук В.Л., Марищук Л.В., Козыревский А.В.</i>	
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ	409
<i>Марищук Л.В., Платонова Т.В., Козыревский А.В.</i>	
ФЕНОМЕН СОВЛАДАЮЩЕГО ПОВЕДЕНИЯ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	411
<i>Махнач Л.М.</i>	
КОРРЕЛЯЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ АСИММЕТРИЙ ГЕМИСФЕР И ПАРАМЕТРОВ ПРОИЗВОЛЬНОГО ВНИМАНИЯ	414
<i>Монич Д.В.</i>	
ОЦЕНКА ПОПУЛЯЦИОННОГО РИСКА РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЖЕНСКОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, СВЯЗАННОГО С ПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ	417
<i>Османова А.А., Соловьёва К.А., Сыса А.Г.</i>	

ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КОМФОРТА НА РАБОТЕ	419
<i>Паневчик В.В., Самойлов М.В., Некраха С.В., Кохно Н.П., Михадюк М.В., Ковган И.П.</i>	
СИНДРОМ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДРАБОТНИКА	421
<i>Покровская С.Е., Белова И.В.</i>	
СИСТЕМНОСТЬ МЫШЛЕНИЯ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ КОМПЕТЕНЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ	424
<i>Радюк О.М.</i>	
АЛКОГОЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ СРЕДИ ГОРОДСКОГО И СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ БЕЛАРУСИ	426
<i>Разводовский Ю.Е.</i>	
БОЛЕЗНЕННОСТЬ АЛКОГОЛЬНЫМИ ПСИХОЗАМИ СРЕДИ ГОРОДСКОГО И СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ БЕЛАРУСИ	427
<i>Разводовский Ю.Е.</i>	
РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ СУРРОГАТОВ АЛКОГОЛЯ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ	430
<i>Разводовский Ю.Е.</i>	
ВИБРОМЕХАНИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ С ЧАСТОТНО-АМПЛИТУДНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ, СОГЛАСОВАННЫМИ С АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ СПОРТСМЕНА	431
<i>Сагайдак Д.И.</i>	
АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ МОРАЛЬНЫХ АСПЕКТОВ ТРУДОВОЙ МОТИВАЦИИ	434
<i>Сагайдак С.С., Тетёркина Т.И.</i>	
ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНОВА РАННЕГО ФОРМИРОВАНИЯ АДАПТИВНОГО ПОВЕДЕНИЯ	436
<i>Семакова Е.В.</i>	
ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ НАСИЛЬСТВЕННОЙ И НЕНАСИЛЬСТВЕННОЙ ПРЕСТУПНОСТИ В СТРУКТУРЕ ДИССОЦИАЛЬНОГО РАССТРОЙСТВА ЛИЧНОСТИ	439
<i>Семенов В.Н.</i>	
СПЕЦИФИКА ПРОЯВЛЕНИЯ СТРУКТУРНЫХ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ У ПРЕСТУПНИКОВ С ДИССОЦИАЛЬНЫМ РАССТРОЙСТВОМ ЛИЧНОСТИ	441
<i>Семенов В.Н.</i>	
ОЦЕНКА ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ВИЧ-ПОЗИТИВНЫХ И ВИЧ-НЕГАТИВНЫХ ПАЦИЕНТОВ С ОПИЙНОЙ ЗАВИСИМОСТЬЮ	444
<i>Станько Э.П.</i>	
ПСИХОСОЦИАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ РАЗВИТИЮ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ У ПОДРОСТКОВ	447
<i>Толстая Е.В., Альшеевская С.В.</i>	
ЛИЧНОСТНАЯ САМОРЕАЛИЗАЦИЯ КАК РЕЗУЛЬТАТ КОНСТРУИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ	449
<i>Фалёва Е.Е., Маркова М.В.</i>	

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ПО БОРЬБЕ С ТАБАКОКУРЕНИЕМ И СВЯЗАННАЯ С ЭТИМ НЕОБХОДИМОСТЬ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА	452
<i>Хейфец Н.Е., Хейфец Е.Н.</i>	
АСАБЛІВАСЦІ МІФАЛАГІЧНАГА МЫСЛЕННЯ І РЫТУАЛЬНЫХ (СТЭРЭАТЫПНЫХ) ПАВОДЗІНАЎ У НОСЬБІТАЎ АРХАІЧНАЙ СВЯДОМАСЦІ І ПАЦЬЕНТАЎ З ПСІХІЧНЫМІ РАССТРОЙСТВАМІ	455
<i>Цяцёркіна Т.І., Корсак В.У.</i>	
СІМЕТРЫЧНЫ ПАТЭРН ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫХ АСІМЕТРЫЙ ПРЫ ШЫЗАФРЭНІ	457
<i>Цяцёркіна Т.І., Сагайдак Д.І., Чарноў Ю.Ю.</i>	
ПРОБЛЕМЫ РОСТА НАРКОТИЗМА	459
<i>Чепелев А.Н., Чепелев С.Н.</i>	
ПРИМЕР МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ СТУДЕНТОВ-МЕНЕДЖЕРОВ	463
<i>Барановская С.Н., Яшкин В.И.</i>	
ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В КОМПЬЮТЕРИЗОВАННОМ ОБУЧЕНИИ	466
<i>Белецкая Л.В.</i>	
ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПАКЕТА MICROSOFT EXCEL В КУРСЕ «ТЕОРИЯ ОЦЕНКИ»	468
<i>Борздова Т.В.</i>	
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ СИНАПТИЧЕСКОЙ ПЕРЕДАЧИ: ПАРАМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И РЕДУКЦИЯ	471
<i>Глецевич М.А., Булай П.М., Питлик Т.Н., Черенкевич С.Н.</i>	
СОВРЕМЕННАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА СТУДЕНТОВ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ФАКУЛЬТЕТОВ	473
<i>Голёнова И.А.</i>	
ОБ ОСНОВНЫХ ЦЕЛЯХ И ЗАДАЧАХ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ХИМИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ БГУ	476
<i>Дегтяренко Н.А., Прокашева В.А.</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ ТЕОРИИ ГРАФОВ К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ ПО БИОЛОГИИ	479
<i>Кепчик Н.В., Прокашева В.А.</i>	
ПРИМЕР МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ СТУДЕНТОВ-БИОЛОГОВ	481
<i>Кепчик Н.В., Яшкин В.И.</i>	
ВЗАИМНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ КУРСОВ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ НА ГЕОГРАФИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ	484
<i>Плащинский П.В., Воронкина Н.А.</i>	
МАТЕМАТИКА В ПОДГОТОВКЕ БИОХИМИКОВ И МИКРОБИОЛОГОВ	486
<i>Прокашева В.А., Лысак В.В., Расолько Г.А.</i>	
О НЕКОТОРЫХ ОСОБЕННОСТЯХ ИЗЛОЖЕНИЯ ТЕМЫ «РАЗНОСТНЫЕ УРАВНЕНИЯ» ДЛЯ СТУДЕНТОВ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	489
<i>Третьякова Л.Г., Прокашева В.А., Ботян А.С.</i>	
КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ И АЛГОРИТМИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	492
<i>Чепелева Т.И.</i>	
ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ	494
СОДЕРЖАНИЕ	498

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

ИММУНОЗИН ТАБЛЕТКИ

(inosine pranobex)

АНТИВИРУСНОЕ
СРЕДСТВО
ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ



**ОКАЗЫВАЕТ ПРЯМОЕ ПРОТИВОВИРУСНОЕ И
ИММУНОМОДУЛИРУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЯ**

Эффект наступает через 30 минут и длится до 6 часов.

Для взрослых и детей с 1 года.

ИММУНОЗИН – ПРЕГРАЖДА ПУТЬ ВИРУСАМ

На правах рекламы.

Перед применением прочитайте инструкцию и проконсультируйтесь с врачом.

Противопоказан при беременности. Имеет побочные действия и противопоказания.

Регистрационное удостоверение МЗ РБ №13/06/2111 до 26.06.2018.



ООО «Фармтехнология», 220024, г. Минск, ул. Корженевского, 22
тел.: (017) 398 02 46, тел/факс (017) 212 12 59, УНП 100048311

www.ft.by

www.ft.by

Ибупрофен-ФТ

Суспензии 100мг/5мл 100г для приема внутрь
с ароматом апельсина

Оказывает жаропонижающее,
обезболивающее,
противовоспалительное действия

Назначают детям с 3 месяцев при повышении
температуры тела различного генеза:

- простудные заболевания;
- ОРВИ;
- грипп;
- ангина, фарингит;
- детские инфекции, сопровождающиеся повышением температуры тела;
- поствакцинальные реакции.

Назначают детям с 3 месяцев при болевом синдроме
различного происхождения слабой и умеренной
интенсивности:

- ушная боль при воспалении среднего уха;
- зубная боль, болезненное прорезывание зубов;
- головная боль, мигрень;
- боль в мышцах, суставах;
- травмы опорно-двигательного аппарата.

Перед применением ознакомьтесь с инструкцией и проконсультируйтесь с врачом. Ибупрофен-ФТ применяется не более 3 дней в качестве жаропонижающего средства и не более 5 дней – в качестве обезболивающего. Имеет побочные действия и противопоказания. Применение ибупрофена в первые 6 месяцев беременности требует осторожности и разрешается исключительно по назначению врача, после оценки предположительной пользы и возможных рисков. Не следует применять ибупрофен в последнем триместре беременности.
На правах рекламы.



Рег. уд. МЗ РБ №13/08/2133 от 29.08.2013 до 29.08.2018



Производитель ООО «Фармтехнология»
г. Минск, ул. Корженевского, 22-205, тел. +375-17-212-90-30
УНП: 100048311



Производитель –
ООО «Фармтехнология»

220024, г. Минск,
ул. Корженевского, 22
тел.: (017) 398 02 46,
тел/факс (017) 212 12 59,
УНП 100048311

www.ft.by

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

Сумалек

AZITHROMYCIN

Антибактериальное лекарственное средство для системного применения. Макролид

**МАКСИМАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ –
В МИНИМАЛЬНЫЙ СРОК!**



**Белорусские лекарства –
европейское качество !**

- Антибактериальное средство широкого спектра действия
- Замедляет рост и размножение бактерий, в высоких концентрациях оказывает бактерицидный эффект
- Проникает внутрь клеток в очаги воспаления
- Короткий курс лечения
- Сохранение лечебного эффекта в течение 5-7 суток после отмены

ЭФФЕКТИВЕН ПРИ ИНФЕКЦИЯХ:

- дыхательных путей;
- лор-органов;
- мочеполовых путей;
- кожи и мягких тканей;
- начальной стадии болезни Лайма.

- 1) **ТАБЛЕТКИ** 125мг, 250мг или 500мг для внутреннего применения.
- 2) **ПОРОШОК** для приготовления суспензии 100мг/20мл, 200мг/20мл и 500мг/20мл для внутреннего применения.

Имеет побочные действия и противопоказания

Беременность и лактация.

При беременности применение препарата возможно только в том случае, если потенциальная польза терапии для матери превосходит возможный риск для плода.

При необходимости применения препарата в период лактации грудное вскармливание следует прекратить.

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

СУМАЛЕК следует принимать 1 раз в сутки за 1 ч до или через 2 ч после еды, так как одновременный прием с пищей может снизить всасывание действующего вещества (азитромицин), хотя на биодоступность его в организме прием пищи не влияет.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ ДЛЯ ТАБЛЕТИРОВАННОЙ ФОРМЫ

Взрослым (включая пожилых) и детям старше 12 лет с массой тела более 45 кг препарат назначают в форме таблеток по 500 мг. Детям в возрасте от 6 лет и старше препарат можно назначать в форме таблеток по 125 мг.

Препарат в форме таблеток 125 мг дозируют с учетом массы тела ребенка, как представлено в таблице:

масса тела	Количество азитромицина (в таблетках 125 мг)
18-30 кг	2 таблетки (250 мг)
31-44 кг	3 таблетки (375 мг)
≥ 45кг	назначают дозы, рекомендованные для взрослых

При инфекциях верхних и нижних дыхательных путей, ЛОР-органов, кожи и мягких тканей (за исключением хронической мигрирующей эритемы и акне вульгарис):

- взрослым и детям старше 12 лет с массой тела более 45 кг препарат назначают в дозе 500 мг 1 раз в сутки в течение 3 дней, курсовая доза - 1.5 г.;
- детям в возрасте 6 лет и старше назначают из расчета 10 мг/кг массы тела 1 раз в сутки в течение 3 дней, курсовая доза - 30 мг/кг.

При хронической мигрирующей эритеме препарат назначают 1 раз в сутки в течение 5 дней:

- взрослым и детям старше 12 лет с массой тела более 45 кг назначают в 1-й день - 1 г, затем со 2 по 5 дни - по 500 мг, курсовая доза - 3 г.;
- детям в возрасте 6 лет и старше назначают в 1-й день в дозе 20 мг/кг массы тела и затем со 2 по 5 дни - ежедневно в дозе 10 мг/кг массы тела, курсовая доза - 60 мг/кг.

При акне вульгарис средней степени тяжести:

- взрослым и детям старше 12 лет с массой тела более 45 кг назначают по 500 мг один раз в сутки в первые 3 дня, затем по 500 мг один раз в неделю в течение 9 недель, курсовая доза - 6 г.

Внимание!!! Первую еженедельную дозу следует принять через 7 дней после приема первой ежедневной дозы (8-й день от начала лечения), последующие 8 еженедельных доз следует принимать с интервалом в 7 дней.

При инфекциях, передаваемых половым путем (уретрит/цервицит):

Неосложненная урогенитальная инфекция, вызванная *Chlamydia trachomatis* - однократно 1 г.

Осложненная, длительно протекающая урогенитальная инфекция, вызванная *Chlamydia trachomatis* - по 1 г в сутки с интервалами между тремя приемами в 7 дней (1-й, 7-й и 14-й дни), курсовая доза - 3 г.

Для пациентов с умеренными нарушениями функции почек (КК > 40 мл/мин) коррекция дозы не требуется.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗИРОВКА ДЛЯ СУСПЕНЗИОННОЙ ФОРМЫ

При инфекции верхних и нижних дыхательных путей, кожи и мягких тканей (за исключением хронической мигрирующей эритемы) суммарная доза 30 мг/кг, т.е. 10 мг/кг массы тела однократно в сутки в течение 3 дней.

Детям дозируют исходя из веса:

Вес тела	Объем суспензии сумалека 100 мг/20 мл (количество азитромицина в мг)	Объем суспензии сумалека 200 мг/20 мл (количество азитромицина в мг)	Объем суспензии сумалека 500 мг/20 мл (количество азитромицина в мг)
5 кг	10 мл (50 мг)	5 мл (50 мг)	/
6 кг	12 мл (60 мг)	/	/
7 кг	14 мл (70 мг)	/	/
8 кг	16 мл (80 мг)	8 мл (80 мг)	/
9 кг	18 мл (90 мг)	9 мл (90 мг)	/
10-14 кг	20 мл (100 мг)	10 мл (100 мг)	4 мл (100 мг)
15-24 кг	40 мл (200 мг)	20 мл (200 мг)	8 мл (200 мг)
25-34 кг	60 мл (300 мг)	30 мл (300 мг)	12 мл (300 мг)
35-44 кг	/	40 мл (400 мг)	16 мл (400 мг)
≥45 кг	/	50 мл (500 мг)	20 мл (500 мг)

При хронической мигрирующей эритеме суммарная доза препарата составляет 60 мг/кг: однократно в день по 20 мг/кг - в 1-й день и по 10 мг/кг - в последующие дни со 2 по 5 день.

При заболеваниях желудка и 12-перстной кишки, ассоциированных с *Helicobacter pylori* 20 мг/кг массы тела однократно в день в сочетании с антисекреторным средством и другими лекарственными препаратами по рекомендации врача.

При инфекциях, передаваемых половым путем

Неосложненный уретрит/цервицит - 10 мг/кг массы тела однократно.

Осложненный, длительно протекающий уретрит/цервицит, вызванный *Chlamydia trachomatis* - по 10 мг/кг массы тела три раза с интервалом в 7 дней (1-7-14).

ОАО "БОРИСОВСКИЙ ЗАВОД МЕДИЦИНСКИХ ПРЕПАРАТОВ"



Магнекард



*Профилактика
инфарктов*

На правах рекламы



Отрицательно воздействует на беременность и развитие плода

Препарат имеет медицинские противопоказания и побочные действия

Лекарственное средство

Перед применением ознакомьтесь с инструкцией, проконсультируйтесь с врачом

Научное издание

**МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ
ЭКОЛОГИЯ ЛИЧНОСТИ:
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

МАТЕРИАЛЫ XII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
11-12 апреля 2014 г., Минск

**MEDICAL AND SOCIAL ECOLOGY OF
PERSONALITY: STATUS AND PROSPECTS**

XII INTERNATIONAL CONFERENCE MATERIALS
April 11-12, 2014, Minsk

На русском, белорусском и английском языках

В авторской редакции

Ответственный за выпуск *В. А. Прокашева*
Компьютерная верстка: *А. Г. Лисовская, А. А. Сладкова*

Подписано в печать 30.03.2014. Формат 60 x 84¹/₁₆. Бумага офсетная.
Ризография. Усл. печ. л. 29,99. Уч.-изд. л. 25,87.
Тираж 180 экз. Заказ 132.

Отпечатано с оригинала-макета заказчика
в республиканском унитарном предприятии,
«Издательский центр Белорусского государственного университета».
ЛИ № 02330/0494178 от 03.04.2009 г. Ул. Красноармейская, 6, 220030, Минск.