

Научно-образовательный медицинский кластер
Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона «Восточный»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ



Сборник статей
XXII Тихоокеанской
научно-практической конференции
студентов и молодых ученых
с международным участием
12-16 апреля 2021 г.

**ACTUAL PROBLEMS
OF EXPERIMENTAL, PREVENTIVE
AND CLINICAL MEDICINE**

Владивосток
Медицина ДВ
2021

электронное издание

Научно-образовательный медицинский кластер
Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона «Восточный»

Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

СБОРНИК СТАТЕЙ
XXII ТИХООКЕАНСКОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
12-16 апреля 2021 г.

ACTUAL PROBLEMS OF EXPERIMENTAL, PREVENTIVE AND CLINICAL MEDICINE

Электронное издание

Владивосток
Медицина ДВ
2021

УДК 616-08(063)(082)
ББК 5
А437

*Утверждено в печать редакционно-издательским советом
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

Редакционная коллегия: д.м.н., профессор В.Б. Шуматов (главный редактор); д.м.н., профессор Е.В. Елисеева; д.м.н., доцент Е.А. Зайцева; Т.А. Неужкина; к.м.н., доцент М.А. Кабалык; к.м.н., доцент Е.Б. Анищенко; к.м.н. Е.А. Поддубный

Актуальные проблемы экспериментальной, профилактической и клинической медицины: сборник статей XXII Тихоокеанской научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием, 12-16 апреля, 2021 г., Владивосток [Электронный ресурс] / под общ. ред. В.Б. Шуматова; Тихоок. гос. мед. ун-т. – Электрон. дан. – Владивосток: Медицина ДВ, 2021. – [515 с.]. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) ; 12 см. – Системные требования: ПК процессором с частотой 1,3 ГГц Intel или AMD ; 256 Мб ОЗУ ; Windows XP ; CD-ROM-дисковод ; мышь ; Acrobat Reader, Foxit Reader либо любой другой их аналог.
ISBN 978-5-98301-236-3.

В сборник вошли работы обучающихся и молодых ученых медицинских и фармацевтических вузов научно-образовательного кластера Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона «Восточный», регионов Российской Федерации, стран ближнего и дальнего зарубежья. Содержание статей по медицинским и смежным с медицинскими дисциплинам свидетельствует о хорошем научном потенциале молодых исследователей и оригинальности проводимых ими исследований. Сборник статей может быть рекомендован обучающимся и преподавателям высших учебных заведений, специалистам органов здравоохранения.

Ключевые слова: обучающиеся, молодые ученые, научно-образовательный кластер Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона «Восточный», медицинские научные исследования

The collection includes works of students and young scientists of medical and pharmaceutical universities of the research and education cluster of the Far Eastern Federal District and the Baikal region «Eastern», regions of the Russian Federation, and countries of near and foreign countries. The content of articles on medical and aligned with medical disciplines related to the good scientific potential of young researchers and the originality of their research.

The collection of articles can be recommended to students and teachers of higher educational institutions, specialists of health care professionals.

Key words: students, residents, PhD students, young scientists, scientific and educational cluster of the Far Eastern Federal District and the Baikal region «Eastern», medical research.

Издание подготовлено
редакционно-издательским отделом ФГБОУ
ВО ТГМУ Минздрава России

Научный редактор *В.М. Черток*
Верстка *Т.Л. Пинчук*

ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России
690600, Владивосток, пр. Острякова, 2

Издательство «Медицина ДВ»
690600, г. Владивосток, пр. Острякова, 4

Изготовитель CD-ROM
типография Издательства ДВФУ
690950, Владивосток, ул. Пушкинская, 10

Опубликовано 12.05.2021. Формат PDF,
объем 10,68 МБ [Усл. печ. л. 64,38],
тираж 100.

ISBN 978-5-98301-236-3

© Коллектив авторов, 2021
© ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

СЕКЦИЯ ГИГИЕНЫ

Баканова Т.В., Попова А.А. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФАКТЧЕСКОГО ПИТАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ В ГОРОДЕ ЯКУТСКЕ В ВЕСЕННИЙ И ЗИМНИЙ СЕЗОНЫ.

Гапуненко Д.А., Нам А.Е., Мирошниченко И.Р. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЧАСТОТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ ФИЛЬТРОВ-КУВШИНОВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ С БЛОКОМ МИНЕРАЛИЗАЦИИ ДЛЯ ДООЧИСТКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Коломеец А.М. ВЛИЯНИЯ СНА НА ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ, ОБУЧЕНИЕ И ПАМЯТЬ У СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКОГО И НЕМЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ ГОРОДА ХАБАРОВСКА

Мирошниченко И.Р. РАБОТОСПОСОБНОСТЬ СТУДЕНТОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА КАК КОСВЕННЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ПРИ ДИСТАНЦИОННОМ ОБУЧЕНИИ

Рябов А.С., Зорникова А.В., Рассказова М.Ю. ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ШУМА НА СЕЛИТЕБНОЙ ТЕРРИТОРИИ, ПРИЛЕГАЮЩЕЙ К ОСТАНОВКАМ ОБЩЕСТВЕННОГО ТРАНСПОРТА «ПЕРВАЯ РЕЧКА», «ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД» И «НЕКРАСОВСКАЯ» В ЧАСЫ ПИК

Шалом Д.Э., Матвеева В.Н. ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ РАДОНА В УСЛОВИЯХ ПРОЖИВАНИЯ СТУДЕНТОВ

СЕКЦИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ, ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИХ И ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ, КОСМЕТОЛОГИИ

Гончарова Ю.В., Тупикова Е.В., Скляр Л.Ф. АНАЛИЗ ЛЕТАЛЬНОСТИ ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

Жибанов П.В., Зотова Д.Р., Черникова А.А., Свойкина Д.С., Симакова А.И., Петухова С.А., Дмитренко К.А. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОТИВОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ СХЕМ ЛЕЧЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКИМ ВИРУСНЫМ ГЕПАТИТОМ С 1b ГЕНОТИПОМ НА БАЗЕ ПРИМОРСКОГО КРАЕВОГО ЦЕНТРА ВИРУСНЫХ ГЕПАТИТОВ И ПАТОЛОГИИ ПЕЧЕНИ

Петухова С.А., Дмитренко К.А., Геращенко Н.А., Чистякова С.В., Дизенко А.В., Беляева Е.О. МИКСТ-ИНФЕКЦИЯ: КЛЕЩЕВОЙ БОРРЕЛИОЗ, КЛЕЩЕВОЙ РИККЕТСИОЗ: ОПИСАНИЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ

Qian Fu , Dongqiang Su, Feng Zhang THE MECHANISM OF HUAIER AGAINST MELANOMA METASTASIS

СЕКЦИЯ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И ИТ-ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ И ЭКОЛОГИИ

Tai C.L. Pang D. Sui S.J. Chen D. THE INFLUENCE OF PATERNALISTIC LEADERSHIP ON ORGANIZATIONAL COMMITMENT: THE ROLE OF MEDIATION OF SELF-REGULATORY FATIGUE

СЕКЦИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

Вейдэ К.С. ОТНОШЕНИЕ К ТЕЛУ У ПОДРОСТКОВ, ИСПОВЕДУЮЩИХ ХРИСТИАНСКУЮ ВЕРУ

Пискарьёва С.А., Ткачук Е.Р., Юрова А.О., Волошина Э.Д., Гусева Д.А. ОСОБЕННОСТИ ЛИЧНОСТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ЖЕРТВ БУЛЛИНГА СРЕДИ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ

Трифонов Д.А., Китченко У.В., Подольская Я.Р., Становова В.В. СТРАХИ СТУДЕНТОВ ТГМУ СПЕЦИАЛЬНОСТИ КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19

Шматова А.В. ОСОБЕННОСТИ КОММУНИКАТИВНОЙ СФЕРЫ ЛИЦ С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЕМ

Kang C.Y; Mavlikhanova A.; Yang L.Y; Liu J.C; Zhao N.; Hu J. EFFECTS OF GANGLIOSIDES ON NEURONAL APOPTOSIS IN HIPPOCAMPUS AND CORTEX OF MICE WITH CHRONIC ALCOHOLISM

СЕКЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО АНГЛИЙСКОГО

Галай С.Р. ОТНОШЕНИЕ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ К ОСТЕОПАТИИ

Джонсон Анси, Пол Прайас, Ниша Хажира ДЕТСКОЕ ОЖИРЕНИЕ В ИНДИИ (НА ПРИМЕРЕ ШТАТА КЕРАЛА)

Керсанова О.А. ПИЩЕВОЙ РАЦИОН И РЕЖИМ ПИТАНИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ

Синенко М.А. «ДОБРЫЙ САМАРИТАНИН»: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИИ И ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

СЕКЦИЯ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН (секция для студентов младших курсов)

Алмамедов Р.Ф. ОЦЕНКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Бойцова Д.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАЛЬЦЕВОЙ ДЕРМАТОГЛИФИКИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ СРЕДИ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Дмитриенко А.П., Самойленко Д.С., Бадалов З.З. ВЛИЯНИЕ МУЗЫКИ НА РАСПОЗНАВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧЕНИКОВ МЛАДШИХ КЛАССОВ

Ягодина В.Д., Малик В.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИКРОСАТЕЛЛИТНЫХ МАРКЕРОВ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ *AROSTICHORUS JAPONICUS SELENKA*, 1867

СЕКЦИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ НЕВРОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Брюханова О.М., Павлова А.А. ПРИМЕНЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ В ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ СИНДРОМА ВЕГЕТАТИВНОЙ ДИСФУНКЦИИ

Герасименко Л.В., Устюгова С.О. ЛЕЧЕБНАЯ ГИМНАСТИКА КАК МЕТОД РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С НЕВРОПАТИЕЙ ЛИЦЕВОГО НЕРВА

СЕКЦИЯ МИКРОБИОЛОГИИ, ФИЗИОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ, АЛЛЕРГОЛОГИИ

Балтачева А.Д., Олейник С.А. ОНИХОМИКОЗ, ВЫЗВАННЫЙ ПЕРМАНЕНТНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ДЛЯ НОГТЕЙ

Бурмак С.К., Груздева В.Д., Ефремов М.Л. РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ КУРЕНИЯ СРЕДИ СТУДЕНТОВ ФГБОУ ВО ТГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ

Ерулина Ю.А. ОЦЕНКА ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ НА РАЗНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ ОСНОВАХ

Нечаева Е.М., Чагина Е.А., Кусая Н.В. ЭФФЕКТЫ ПРЕПАРАТОВ С КОЖНО ТОКСИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ И ОБОСНОВАНИЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ

Усмонов Ш.Ш., Юдина А.В. ВЛИЯНИЕ ТРЕВОЖНОСТИ НА УМСТВЕННУЮ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И УРОВЕНЬ ФИЗИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СТУДЕНТОВ ТГМУ

СЕКЦИЯ МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ

Кауфман А.С., Никитин А.П. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ТУННЕЛЬНОГО СИНДРОМА ПРИ ПРИЖИЗНЕННОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ КАРПАЛЬНОГО КАНАЛА

СЕКЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Коломеец А.М. ФАКТОРЫ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СРЕДИ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКОГО И НЕМЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ ГОРОДА ХАБАРОВСКА

СЕКЦИЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ И ОТОЛАРИНГОЛОГИИ

Писаренко С.А., Фомина А.Д. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ МОЛНИЕОСНО ПРОТЕКАЮЩЕГО ГНОЙНОГО РИНОГЕННОГО МЕНИНГИТА

Стеценко С.П. СИМУЛЬТАННАЯ ХИРУРГИЯ В ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ

СЕКЦИЯ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ, СПОРТИВНОЙ ТРЕНИРОВКИ И АДАПТИВНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Барышникова В.В. АНАЛИЗ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В ПРИМОРСКОМ КРАЕ ЗА ПЕРИОД 2016-2019 ГГ.

Громова О.А. ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ НА ПСИХИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ ЧЕЛОВЕКА

Карлина В.П. АНАЛИЗ ОТНОШЕНИЯ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА К ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ

Кибирев Н.С. ОЛИМПЕЙСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – ВАЖНАЯ ЧАСТЬ ВОСПИТАНИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ

Козина Е.А., Осипова С.А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОРРЕКЦИИ ДВИГАТЕЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ В ПРОЦЕССЕ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПЕРЧАТКИ АНИКА

Сорокин Н.С., Зиновьева Л.С. АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ РЕЖИМА САМОИЗОЛЯЦИИ НА ОБРАЗ ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ МЕДИКОВ

СЕКЦИЯ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА

Быкова А.Д. ИССЛЕДОВАНИЕ ЛЕЙКОЦИТАРНОГО ПРОФИЛЯ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ПЕПТИДОВ НА ЭТАПАХ СКРИНИНГА АЛЛЕРГИИ К БЕЛКАМ КОРОВЬЕГО МОЛОКА

Гафуров Р.Ш., Иванова Ю.О., Харитонов В.А., Переломова О.В. ПАТОЛОГИИ ЛОР-ОРГАНОВ У ДЕТЕЙ С ОСТРЫМ БРОНХИТОМ

Папчук А.Е. ОЦЕНКА КЛИНИКО-ПРОГНОСТИЧЕСКОЙ ЗНАЧИМОСТИ ШКАЛЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

Папчук А.Е. ОЦЕНКА КЛИНИКО-ПРОГНОСТИЧЕСКОЙ ЗНАЧИМОСТИ ШКАЛЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

СЕКЦИЯ ПРОБЛЕМ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ

Беляев Э.А. К ВОПРОСУ О МЕТОДАХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ: ОСНОВЫ КОУЧИНГА В РАБОТЕ ЗАВЕДУЮЩЕГО ОТДЕЛЕНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Бойцова Д.А. ТРАНСФОРМАЦИЯ ВНЕШНЕГО ВИДА ВРАЧА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

Ильина П.С. УГОЛОВНО-ПРАВОВЫЕ И МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ УБИЙСТВА МАТЕРЬЮ НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА

Кашковский М.Н, Бережная Д.Д. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ КАК СРЕДСТВО СНИЖЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННОЙ УБЫЛИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Кирищенко Я.В. ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ВСЕОБЩЕГО МАСОЧНОГО РЕЖИМА В УСЛОВИЯХ НЕДОСТАТОЧНЫХ ЗНАНИЙ О ПРАВИЛАХ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Лишманова Т.В. МЕДИКО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БЕРЕМЕННЫМ И РОЖЕНИЦАМ ПРИ COVID-19

СЕКЦИЯ ПСИХИАТРИИ, НАРКОЛОГИИ, ПСИХОТЕРАПИИ И СЕКСОЛОГИИ

Лесниченко А.Н., Скалий О.А. СОЦИАЛЬНЫЕ И БЫТОВЫЕ ПРЕДПОСЫЛКИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В НАХОДКИНСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ

СЕКЦИЯ СТОМАТОЛОГИИ

Щеглов Б.О. РАЗРАБОТКА 3D МОДЕЛИ ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОГО ИМПЛАНТА НА ОСНОВЕ SKIAATLAS ДЛЯ ОТСРОЧЕННОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ СУПРАСТРУКТУРНОГО ДЕФЕКТА ПОСЛЕ МАКСИЛЭКТОМИИ

Щерба В.В., Демкович А.Е. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КОМПОНЕНТОВ ПАРОДОНТА ПРИ ЛИПОПОЛИСАХАРИДНОМ ВОСПАЛЕНИИ НА ФОНЕ ГИПЕРТИРЕОЗА

СЕКЦИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ

Копаев В.С., Русских Д.А. ПОКАЗАТЕЛИ D-ДИМЕРА И С-РЕАКТИВНОГО БЕЛКА КРОВИ КАК ПРЕДИКТОРОВ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ИСХОДА У ПАЦИЕНТОВ С ПНЕВМОНИЕЙ НА ФОНЕ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

Багирова А.Э., Рощенко Р.В., Кокарев Е.А. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ИНФАРКТА МИОКАРДА: ВОЗМОЖНОСТИ ВЕРИФИКАЦИИ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ

Денисенко Л.А., Шкуратова И.А., Першин В.Д., Пяк С.У. ТРУДНОСТИ ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИОННОГО ЭНДОКАРДИТА У ПАЦИЕНТА С ДЛИТЕЛЬНО ТЕКУЩЕЙ ЛИХОРАДКОЙ. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

Мубаяджян Э.А., Ширев А.Д. СИСТЕМНАЯ КРАСНАЯ ВОЛЧАНКА: ТЕОРИЯ И РЕАЛИИ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА. ЕСТЬ ЛИ СЛОЖНОСТЬ ПОСТАНОВКИ ДИАГНОЗА?

Неклюдова А.И. НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЙ АОРТОАРТЕРИИТ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-РЕВМАТОЛОГА. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ

Присеко Л.Г., Богданов Д.Ю. ДАННЫЕ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ

У ЛИЦ УСЛОВНО ЗДОРОВОЙ ПОПУЛЯЦИИ (РЕЗУЛЬТАТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ЭССЕ-РФ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ)

Чигрова В.В., Лунева М.В., Кудря М.Н. ПРИМЕНЕНИЕ КОЖНОЙ ПРОБЫ С АЛЛЕРГЕНОМ ТУБЕРКУЛЕЗНЫМ РЕКОМБИНАНТНЫМ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ У ВЗРОСЛЫХ

Шкуратова И.А., Денисенко Л.А., Першин В.Д., Пяк С.У. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ДЕБЮТА ДИФФУЗНОГО ЭОЗИНОФИЛЬНОГО ФАЦИИТА

СЕКЦИЯ ФАРМАЦИИ

Юлчибаева Ю.В., Гуцулякова Т.О., Воронина А.А. ВЛИЯНИЕ ПИТАНИЯ НА МАССУ ТЕЛА ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА И СЕЗОНА

СЕКЦИЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ

Афонин И.С. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОКОМПЗИТОВ ДЛЯ ЗАМЕЩЕНИЯ ДЕФЕКТОВ КОСТНОЙ ТКАНИ

Дизенко А.В., Беляева Е.О. МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ПАРАРЕКТАЛЬНЫХ СВИЩЕЙ

Дмитриенко А.П., Бадалов З.З., Дашкевич А.В. ГИГИЕНА РУК МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

Клевцов И.В., Чернышенко Т.С., Седых И.С. АНАЛИЗ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННЫМ ГИДРОНЕФРОЗОМ В КДКБ №1

Гавриленко В.А., Череватенко М.А., Юркина М.В., Цылева Ю.И. АНАЛИЗ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ОСТРЫМ ГЕМАТОГЕННЫМ ОСТЕОМИЕЛИТОМ

СЕКЦИЯ ЭПИДЕМИОЛОГИИ ИНФЕКЦИОННЫХ И НЕИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Егорова В.С., Егорова В.С., Ступницкая А.М. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ИНВАЗИРОВАННОСТИ ВУДУЩИМИ НЕМАТОДАМИ НАСЕЛЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Елшина А.А., Барадулина Л.С., Нестерова Ю.В. МАЛЯРИЯ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

Жеребецкий А.Р., Самохвалова О.Д., Захарова Г.А. ЭХИНОКОККОЗ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

Ковалёв К.В., Бушков К.С., Герасимов К.А. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

Крепкая А.С., Крицкая А.Е., Бушкова А.А. ЭНДЕМИЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА, ИСТОЧНИКОМ КОТОРЫХ ЯВЛЯЮТСЯ ГРЫЗУНЫ

Малявина Д.Н., Тюкиль К.К., Ланге А.С. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ У ДЕТЕЙ

Мирошниченко И.Р. АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВЕТРЯНОЙ ОСПОЙ У ДЕТЕЙ В УСУРИЙСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ В 2018-2020 ГОДУ

Никитина Ю.Н. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРОЯВЛЕНИЙ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА РАЗЛИЧНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ФОРМ ГЕПАТИТА В В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

Плотницкий Г.Р., Чепалова Е.Г. ВЛИЯНИЕ НЕМЕДИЦИНСКИХ ФАКТОРОВ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ РЕЗИСТЕНТНЫХ ШТАММОВ ПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ

Кудьяр К.А., Ровников М.В., Хомичук Т.Ф. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19 В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

Соловьева М.С., Ревенко М.В., Нестерова Ю.В. КЛОНОРХОЗ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

Хоменко Д.В. МЕТААНАЛИЗ КАК ИНСТРУМЕНТ ИЗУЧЕНИЯ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ПРИ ГЕРПЕСВИРУСАХ 1 ТИПА

СЕКЦИЯ ОБЩЕЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ

Дьякова А.В., Бондарь Т.С. РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛЬФА-ЛИПОЕВОЙ (ТИОКТОВОЙ) КИСЛОТЫ В ФАРМАКОТЕРАПИИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИНЕЙРОПАТИИ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

Yu H. Tang M.L. Zhang X.H. Mu X.Q. Liu S.L. FECAL MICROBIOTA TRANSPLANTATION AS AN ADJUVANT THERAPY FOR COLORECTAL CANCER: REVERSING SALINOMYCIN-INDUCED MICROBIAL DISORDER AND MODULATING THE EXPRESSION OF INFLAMMATORY CYTOKINES

СЕКЦИЯ ОНКОЛОГИИ И ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ (КОНКУРС ИМ. ДМИТРИЯ ШАПКИНА)

Оводова А.В., Апанасевич В.И., Туманина А.Н. АНАЛИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ПОЗДНИХ СТАДИЙ РАКА ПИЩЕВОДА

Бойко В.В., Постнова В.Е., Аргишев О.А., Медков М.А., Грищенко Д.Н., Апанасевич В.И. СПОСОБЫ РАЗМЕТКИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ РАН ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Данилова Ю.Н., Накцова Н.В. ЭКСПРЕССИЯ БЕЛКОВ ПРОЛИФЕРАЦИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ИНФИЦИРОВАНИИ ВИРУСОМ ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА

Никифорова Н.О., Панкратов И.В., Папынов Е.К., Апанасевич В.И. РАЗРАБОТКА ЗАЩИТНОГО УСТРОЙСТВА ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ЛУЧЕВЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ГЛАЗА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ

Подайнишкая К.А., Савченко Л.О. СУБПОПУЛЯЦИИ CD4+ И CD8+ ЛИМФОЦИТОВ МИКРООКРУЖЕНИЯ ЭПИТЕЛИАЛЬНОГО РАКА ЯИЧНИКОВ

Савченко Л.О., Подайнишкая К.А. ИЗУЧЕНИЕ ЭКСПРЕССИИ РЕЦЕПТОРА К БЕЛКУ ПРОГРАММИРОВАННОЙ ГИБЕЛИ КЛЕТОК PD-1 И ЕГО ЛИГАНДА PDL-1 В ОПУХОЛЕВЫХ ТКАНЯХ ПРИ ЭПИТЕЛИАЛЬНОМ РАКЕ ЯИЧНИКОВ

Талько А.В., Дубов В.С. ВАРИАНТЫ ПОРАЖЕНИЯ ЛЕГКИХ И МАРКЕРЫ ПРОГНОЗА ТЕЧЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 У ЛИЦ С ОПУХОЛЕВЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ КРОВИ

Lanchun. L. Peng L. STUDY ON THE EFFECTS OF HEIGHT, WEIGHT, IODINE SUPPLEMENTATION AND THEIR INTERACTION ON THYROID VOLUME

Xiran Wang; MYOSITIS IN PATIENT TREATED WITH SINTILIMAB: A CASE REPORT

СЕКЦИЯ ПАТОЛОГИИ И ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

Агаева А.Ф., Верзакова С.В. КОРРИГИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ ДИГИДРОКВЕРЦЕТИНА НА ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО МЕТАБОЛИЗМА У ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ВОДИТЕЛЕЙ, РАБОТАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ УРБАНИЗИРОВАННОГО СЕВЕРА

Ильминская П.С., Маркова Н.Ю. КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕРМИНЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В МЕДИЦИНЕ ПРИ РАСТРОЙСТВАХ КРОВООБРАЩЕНИЯ

Кислова С.Е., Данилова Ю.Н. Накцова Н.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ ГИПОКСИИ МОЗГА, ВЫЗВАННОЙ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА У МЫШЕЙ

Марсянова Ю.А. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ГИПОКСИИ НА РАЗВИТИЕ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА В ЭПИДИДИМИСЕ САМОЦОВ КРЫС ПРИ НОРМОБАРИЧЕСКОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ ГИПОКСИИ

Таритина Е.А., Аекова А.С., Бардин А.А., Резничек И.О. ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ЛЕГКИХ И ТРАХЕИ ПРИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

Таритина Е.С., Резничек И.О., Бардин А.А., Албытырев К.С., Кочнев Ф.Н., Егоров А.С. СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ ОТ ПНЕВМОНИЙ

СЕКЦИЯ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ»

Кичко И.С, Оганян А.А. АНАЛИЗ ФАКТОРОВ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА

Маркова Н.Ю. ОТНОШЕНИЕ К КИБЕРПРЕ-
СТУПНОСТИ И КИБЕРТЕРРОРИЗМУ В МО-
ЛОДЕЖНОЙ СРЕДЕ

**СЕКЦИЯ «СИМУЛЯЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В МЕДИЦИНЕ»**

Вильдеман А.А., Ербягина Д.А., Нечаева Е.М.
ОЦЕНКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АЛГОРИТМА
FRAX ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ НИЗКОЙ МИНЕ-
РАЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ КОСТНОЙ ТКАНИ У
МУЖЧИН

Джафаров Р.Н., Коломиец Е.А. ФАРМАКО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ИС-
ПОЛЬЗОВАНИЯ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНЫХ
И ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ
У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕР-
ТЕНЗИЕЙ И ДИСЛИПИДЕМИЕЙ В РЕАЛЬ-
НОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
ФАКТЧЕСКОГО ПИТАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ В ГОРОДЕ ЯКУТСКЕ
В ВЕСЕННИЙ И ЗИМНИЙ СЕЗОНЫ**

Баканова Т.В., Попова А.А.

*Научный руководитель: Тарасенко Г.А.1, канд. мед. наук, доцент кафедры гигиены
1 – ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

Аннотация. Проведено анкетирование школьников г. Якутска 16-17 летнего возраста в весенний и зимний сезоны года и по его результатам дана оценка суточному потреблению основных нутриентов в весенний и зимний сезоны года.

Ключевые слова: рацион питания; белки; жиры; углеводы; витамины; школьники.

**COMPARATIVE HYGIENIC CHARACTERISTICS OF THE ACTUAL NUTRITION OF
YAKUTSK SCHOOLCHILDREN IN THE SPRING AND WINTER SEASONS**

Bakanova T.V., Popova A.A.

*Scientific adviser: Tarasenko G.A.1, Cand. honey. Sci., Associate Professor of the
Department of Hygiene
1 – Pacific State Medical University*

Abstract. The survey was conducted for schoolchildren aged 16-17 years in the spring and winter period of Yakutsk . The assessment was given to the daily consumption of the main nutrients in the spring and winter seasons of the year.

Key words: food ration; proteins; fats; carbohydrates; vitamins; school children.

Алиментарный фактор – один из основных факторов среды обитания формирующих развитие человеческого организма, особенно в подростковом периоде. Рациональное питание детей и подростков призвано обеспечить их гармоничный рост, своевременное созревание морфологических структур и функций различных органов и тканей, оптимальные параметры психомоторного и интеллектуального развития, устойчивость организма к действию инфекций и других неблагоприятных внешних факторов.

В подростковом периоде обмен веществ очень интенсивен, что обеспечивает пластические и структурные процессы – наиболее полно они осуществляются при рационализации и сбалансированности питания. Рационализация питания повышает эффективность любых оздоровительных мероприятий.

Фактическое суточное питание подросткового населения в Республике Саха (Якутия) прежде не изучалось.

Цель исследования. Сравнительная гигиеническая оценка фактического суточного рациона питания школьников г. Якутска в весенний и зимний сезоны.

Материалы и методы. Для реализации поставленных целей и задач нами выбран город Якутск, в котором исследования показателей фактического питания подростков не изучались. Опубликованные данные в доступной научной литературе отсутствуют.

Для исследования выбраны МОБУ СОШ № 21 и №31. Данные школы находятся в индустриально развитых районах Якутска, с одинаковым уровнем застройки и плотностью населения, то есть факторы, которые могут исказить влияние фактора питания на организм подростков, наиболее сходны относительно друг друга.

Объект исследования – школьники 10-11 классов 16-17 летнего возраста. В весенний сезон анкетированием охвачено 112 человек, в зимний – 113 человек. Основной метод исследования – метод анализа частоты потребления пищи с использованием анкеты-опросника потребления 21 группы продуктов питания:

Результаты анкетирования использованы для расчета суточного потребления нутриентов (энергетическая ценность, белки, жиры, углеводы, пищевые волокна, витамин А, β -каротин, витамины В1, В2, В5, В6, РР, С, Е, а также Са, Mg, Na, K, P, Fe, Si, Mn, Cu). Полученные величины потребления проанализированы с использованием справочника таблиц химического состава и калорийности российских продуктов питания под авторством И.М.Скурихина и В.А. Тутельяна. А достаточность потребления отдельных нутриентов оценивалась по методическим рекомендациям МР 2.3.1.2432 -08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения РФ».

Полученные данные обработаны методами вариационной статистики с вычислением 95% доверительного интервала. Достоверность различия потребления продуктов питания в различные сезоны оценивалась по критерию Стьюдента. Для статистического анализа использовался пакет прикладных программ Excel 7,0.

Результаты и обсуждения. Исследования показали, что энергетическая ценность суточного рациона девушек ниже рекомендуемых норм в зимний, а у юношей и в зимний и весенний сезоны.

Содержание жиров у юношей в пищевом рационе отвечает физиологическим нормам во все сезоны года. У девушек дефицит отмечается только зимой сезон [6].