

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЭКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЁЖИ

*Сборник статей
по материалам межрегиональной
научно-практической конференции*

24 апреля 2015 г.

*Всего 1 лог
2014-2015 ~*

Ростов-на-Дону
2015

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Крапивникова О.В., Ухов Ю.И.</i> ИНОСТРАННЫЕ СТУДЕНТЫ КАК ОБЪЕКТ И СУБЪЕКТ АДАПТАЦИОННО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	7
<i>Белик С.Н., Педилько А.Г., Монахова В.А., Кононенко Н.А.</i> СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О МЕТОДЕ ГОМЕОПАТИИ И ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	16
<i>Сукочева Л.В.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ОРГАНИЗАЦИИ И СТРУКТУРЫ ПИТАНИЯ СТУДЕНТОК МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА	25
<i>Чеботарева Ю.Ю., Султанова Д.А., Петров Ю.А.</i> РОЛЬ МИКРОЭЛЕМЕНТОЗОВ В ГЕНЕЗЕ МАТОЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ДЕВУШЕК-ПОДРОСТКОВ	29
<i>Семерник О.Е., Лебедеко А.А., Тараканова Т.Д., Козырева Т.Б.</i> МЕДИКО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ	35
<i>Харламов Е.В., Петрова Г.В.</i> МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ АВТОРСКОГО КУРСА «ИСТОРИЯ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ ЗОЖ» СТУДЕНТАМ РОСТГМУ В РАМКАХ НОВОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО КУРСУ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»	41
<i>Левчин А.М., Лебедеко А.А., Носова Е.В., Касьян М.С., Гончарова Е.О.</i> АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ С РЕКУРРЕНТНЫМИ РЕСПИРАТОРНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ПОСЕЩАЮЩИХ ДЕТСКИЕ ДОШКОЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ	49
<i>Крапивникова О.В., Ухов Ю.И.</i> АДАПТАЦИОННО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ НЕУСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ МЛАДШИХ КУРСОВ	58
<i>Посевина А.Н., Мальцев С.В., Лебедеко А.А., Аверкина Л.А.</i> СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ КРАПИВНИЦЫ У ДЕТЕЙ	65
<i>Сидоренко Ю.А., Бабкова А.А., Бурлуцкая Я.В., Аветисян З.Е.</i> ВЫЯВЛЕНИЕ ГРУПП РИСКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ШУМОВОГО ФАКТОРА НА ОРГАНИЗМ СРЕДИ МОЛОДЕЖИ	75
<i>Гойгереева Ф.К., Адамян О.А., Сидоренко Ю.А., Аветисян З.Е.</i> СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ КЛЕТОЧНОЙ ТЕРАПИИ В МЕДИЦИНЕ	79
<i>Сидоренко Ю.А., Аветисян З.Е., Адамян О.А.</i> СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОБЛЕМЫ «ПОХУДЕТЬ»	83
<i>Африкьян О.А., Назаренко К.Г., Петров С.С., Рамазанова Л.И.</i>	

РЕДКИЕ ПРИЗНАКИ ДЕРМАТОГЛИФИКИ У СТУДЕНТОВ РАЗЛИЧНЫХ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА	87
<i>Сидоренко Ю.А., Аветисян З.Е., Бурлуцкая Я.В.</i> СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РИСКА ПРИМЕНЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ	90
<i>Чеботарева Ю.Ю., Летифов Г.М., Горбань Е.Г.</i> ОСОБЕННОСТИ АДАПТАЦИОННЫХ РЕАКЦИЙ И ГОРМОНАЛЬНЫЙ СТАТУС У ДЕВУШЕК-ПОДРОСТКОВ С ХРОНИЧЕСКИМ ПИЕЛОНЕФРИТОМ	94
<i>Аветисян З.Е., Хомченко Я.В., Максимов О.Л.</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ТАНЦЕТЕРАПИИ ДЛЯ КОРРЕКЦИИ МОТОРИКИ И ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТАТУСА ДЕТЕЙ С РЕЧЕВЫМИ ДЕФЕКТАМИ	102
<i>Чеботарева Ю.Ю., Елесина И.Г.</i> МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ВТОРИЧНОЙ ОЛИГОМЕНОРЕИ У ДЕВУШЕК-ПОДРОСТКОВ	107
<i>Кабардиев С.Р., Максимов О.Л.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА САМОЧУВСТВИЯ СТАРШИХ ШКОЛЬНИКОВ С РАЗНЫМ ИНДЕКСОМ МАССЫ ТЕЛА	114
<i>Жукова Т.В., Сбыковская Л.В., Кононенко Н.А.</i> АНАЛИЗ ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ПОВЕДЕНИЯ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ (ПЕРВОЕ СООБЩЕНИЕ)	118
<i>Максимов О.Л., Гундорова Ю.Н., Литвинова Ю.В.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ СЕЛЬСКИХ И ГОРОДСКИХ УЧАЩИХСЯ МЛАДШИХ КЛАССОВ	122
<i>Белик С.Н., Липодаева А.Ю., Жукова Т.В., Харагургиева И.М.</i> ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ДИНАМИКИ И СТРУКТУРЫ ПЕРВИЧНОЙ ИНВАЛИДНОСТИ ДЕТЕЙ	126
<i>Белик С.Н., Семенистый М.Н., Свинтуховский О.А., Жукова Т.В., Харагургиева И.М.</i> ПРОБЛЕМА ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА – ИНОРОДНЫЕ ТЕЛА ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	134
<i>Моргуль Е.В., Головатая К.С.</i> ВЫЯВЛЕНИЕ БЛИЗОРУКОСТИ СРЕДИ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ	144
<i>Петров С. С., Шнак Л. И., Бойразян В. С., Нагорняк А. С., Березнева Л.А., Растеряев Е.В.</i> ВЛИЯНИЕ РЕДКИХ ДЕРМАТОГЛИФИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ НА ДЛИНУ ГЛАВНЫХ СКЛАДКОВ ЛАДОНИ СТУДЕНТОВ I КУРСА РОСТГМУ	148

благополучными оказались показатели самочувствия у учащихся с относительным дефицитом.

Список литературы

1. Алексеева Н.С. Индекс массы тела как фактор риска метаболических нарушений / Н.С. Алексеева // Комплексные проблемы сердечнососудистых заболеваний. - 2014. - № 3. - С. 19-20.
2. Гончарова Г.А. Методические рекомендации по количественной оценке уровня здоровья школьников экспресс-диагностика / Г.А. Гончарова, Д.Н. Крылов, Л.Ф. Бережков. - М., 1997. - 21 с.
3. Котов О.В., Назин В.Г. Соотношение индекса массы тела космонавтов и уровней их профессионально значимых физических качеств / О.В. Котов, В.Г. Назин // Пилотируемые полеты в космос. - 2012. - № 3 (31). - С. 78-87.
4. Поляков А.А. Индекс массы тела и функциональная активность людей старческого возраста / А.А. Поляков, Е.С. Томаревская // Успехи геронтологии. - 2011. - Т. 24, № 1. - С. 69-73.
5. Юшманова Л.С. Качество жизни в зависимости от величины артериального давления и индекса массы тела у лиц юношеского возраста / Л.С. Юшманова, Н.А. Соловьёва, С.Л. Совершаева // Фундаментальные исследования. - 2012. - № 9-2. - С. 328-331.

АНАЛИЗ ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ПОВЕДЕНИЯ СТУДЕНТОВ МЕДИКОВ (ПЕРВОЕ СООБЩЕНИЕ)

Жукова Т.В., Сбыковская Л.В., Кононенко Н.А.

Кафедра общей гигиены.

Ростовский государственный медицинский университет.

г. Ростов-на-Дону, Россия.

Аннотация. Работа посвящена изучению структуры мотивации лиц молодого возраста (студентов-медиков) к получению эмоций. Рассматривались как простые психостимулы (интернет-серфинг), так и более сложные, например, физическая активность. Установлено, что 17% из 129 обследуемых имели тенденцию к формированию интернет-зависимости на фоне низкой физической активности, причем у 31% выявлено предпочтение к негативным эмоциям (страх, агрессия). В то же время, в группе сравнения низкая физическая активность установлена у 14%, а стремление получать негативные эмоции с помощью интернет-серфинга – только у 1,3% обследуемых.

Ключевые слова: психостимуляция, интернет-серфинг, студенты-медики, физическая активность

Abstract. Work is devoted to studying of the structure of motivation of young people (medical students) to obtaining emotions. Both simple psychostimuli (Internet surfing), and more difficult, for example, physical activity were considered. It is found that 17% from 129 surveyed tended to formation of Internet dependence on the background of low physical activity, and at 31% the preference to negative emotions (fear, aggression) is revealed. At the same time, in group of comparison low physical activity is established at 14%, and aspiration to get negative emotions by means of Internet surfing – only at 1,3% of surveyed.