



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

В соответствии с календарным планом научных мероприятий на 2024 год (утвержден на заседании ученого совета ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России 26 сентября 2023 г. (протокол №8)) в Смоленском государственном медицинском университете (СГМУ) **23 мая 2024 года** состоится IX-я межрегиональная научно-практическая конференция **студентов и молодых ученых** с международным участием "Актуальные проблемы педиатрии, детской эндокринологии и неонатологии", посвященная памяти заслуженного деятеля науки РСФСР, доктора медицинских наук, профессора Анны Тимофеевны Петряевой (**ПЕТРЯЕВСКИЕ ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ (МУ) - 2024**). Конференция будет проводиться в гибридном формате (на площадке mts-link.ru).

В РАМКАХ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОЙДУТ:

- тематические секции (пленарные заседания) молодых ученых (до 39 лет);
- заочный конкурс постерных докладов студентов (конкурс, приложение 1);
- публикация материалов Конференции в журнале «Смоленский медицинский альманах» (2024, №2);
- **выставка музея и научной библиотеки СГМУ, посвященная 130-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РСФСР доктора медицинских наук, профессора Анны Тимофеевны Петряевой.**

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России;
- Общество молодых ученых СГМУ;
- Министерство Смоленской области по здравоохранению;
- Смоленское региональное отделение Союза педиатров России.

ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- современные методы диагностики детских болезней;
- значение и место профилактики детских болезней в практике врача-педиатра;
- клинический опыт применения новых лекарственных препаратов в педиатрии;
- вопросы профилактики и лечения детей с врожденными и наследственными болезнями;
- оказание медицинской помощи детям с экстремально низкой массой тела;
- медико-социальные аспекты и проблемы профилактики смертности и инвалидности детей;
- рациональная фармакотерапия и качество жизни детей;
- неотложные состояния и их терапия в практике педиатра;
- современные проблемы вакцинопрофилактики;
- применение стандартов, протоколов и клинических рекомендаций в диагностике и лечении детских болезней;
- национальная программа по детскому питанию: перспективы, реализация, внедрение;
- качество и безопасность продуктов детского питания, спорные вопросы лечебного питания детей.

ПРАВИЛА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ДОКЛАДЫ (молодые ученые до 39 лет)

Заявки направляются молодыми учеными (ординаторы, аспиранты, научно-педагогические работники до 39 лет) до **15 апреля 2024 г.** по электронной почте (e-mail): olga_perec@inbox.ru и smolenskbvv@yandex.ru. В заявке необходимо указать название доклада, ФИО основного докладчика (молодого ученого) и его контакты (сот. тел., e-mail), содокладчиков; должность, уч. степень, уч. звание докладчиков.

Контактная информация для подачи заявки на доклад:

Пересецкая Ольга Владимировна - доцент кафедры детских болезней леч. и стом. факультетов СГМУ, к.м.н. Контакты: сот. тел.: 8(905) 1635224; e-mail: olga_perec@inbox.ru.

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ (возрастных ограничений для авторов публикаций нет)

Для опубликования материалов необходимо до **15 апреля 2024 года** в организационный комитет конференции на электронный адрес olga_perec@inbox.ru отправить файл со статьей (*правила оформления в Приложении 1*).

В теме письма указать: КОНФЕРЕНЦИЯ 2024 ПЕДИАТРИЯ. Файлы прикрепляются в формате Word; пример наименование файла – Ivanov1.doc. Материалы конференции будут опубликованы в журнале «Смоленский медицинский альманах» (№2), который включен в базу РИНЦ (научная электронная библиотека eLIBRARY.RU). Планируется публикация лучших научных работ - в журнале «Вестник Смоленской государственной медицинской академии» (включен Минобрнауки России в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций). Статьи должны содержать новые, ранее не опубликованные данные. Опубликованным статьям будут присвоены индексы DOI. **К печати НЕ ПРИНИМАЮТСЯ реферативные сообщения, тезисы.**

Для публикации принимаются статьи по педиатрии, неонатологии, детской эндокринологии, детской клинической иммунологии и аллергологии, по вопросам репродуктивного здоровья девушек и женщин, детской стоматологии, детской хирургии, по инфекционным болезням у детей и др.

Контактная информация для отправления статей:

Пересецкая Ольга Владимировна - доцент кафедры детских болезней леч. и стом. факультетов СГМУ, к.м.н. Контакты: сот. тел.: 8(905) 1635224; e-mail: olga_perec@inbox.ru.

УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ В ЗАОЧНОМ КОНКУРСЕ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ

Заявки на участие в конкурсе постерных докладов подаются научными руководителями или студентами самостоятельно после согласования с научным руководителем через сервис «Google.Формы» по ссылке: <https://forms.gle/kpzeWJ3LRS9Le6GW7>. Срок подачи заявок – до **1 апреля 2024 года**.

Постеры, оформленные в виде стендового доклада в формате (pdf), подаются в электронной форме на адрес электронной почты (e-mail): doctoros@mail.ru. В теме письма указать: КОНФЕРЕНЦИЯ 2024 ПЕДИАТРИЯ.

Сроки подачи постеров в формате pdf – до **15 апреля 2024 года**.

Доклады будут размещены на веб-платформе заочных конференций Смоленского государственного медицинского университета: <https://sgmu-online.ru/>.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПОСТЕРА

Для публикации на сайте постерный доклад представляется в формате pdf, в виде одной страницы. Макет страницы должен предусматривать исключительно ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ («ландшафтное») расположение. Размер файла pdf не должен превышать 3 мегабайт.

При подготовке постерных докладов рекомендуется использовать специализированные программные продукты, созданные для подготовки презентаций (PowerPoint, Impress, Keynote и аналоги).

Преобразование исходного файла в формат pdf может быть выполнено с использованием:

- специализированных программ: «Adobe Acrobat», «CutePDF Writer», «clawPDF»;
- «встроенных» инструментов экспорта офисного пакета LibreOffice/OpenOffice;
- «встроенной» возможности операционной системы MS Windows 10 по печати документов в формат pdf-файла;

- онлайн-ресурсов (www.ilovepdf.com, www.pdf2go.com, smallpdf.com и т.д.).

Содержание материала не должно противоречить «Правилам пользования сайтом...» (<https://sgmu-online.ru/uploads/documents/rules-sgmu-online.ru.pdf>), законодательству Российской Федерации и нормам международного права.

Контактная информация для отправления постеров на конкурс:

Штыкова Ольга Николаевна – доцент кафедры пропедевтики детских болезней и факультетской педиатрии, к.м.н. Контакты: сот. тел.: 8(906)5183112; e-mail: doctoros@mail.ru.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ

Требования к оформлению научных статей:

1. Статья должна иметь индекс универсальной десятичной классификации (УДК) в обязательном порядке.
2. Заглавие — не более 120 знаков, сокращения в заглавии не допускаются.
3. Фамилии и инициалы авторов и научного руководителя.
4. Информация об официальном наименовании учреждения (учреждений), где выполнена работа; почтовый и электронный адрес учреждения. Далее указывается почтовый и электронный адрес первого автора публикации.
5. Резюме.
6. Ключевые слова — от 3 до 10. В резюме и ключевых словах сокращения недопускаются.
7. **Перевод на английский язык** заглавия статьи, фамилий и инициалов авторов, почтового адреса, резюме, ключевых слов.
8. Текст публикации, включающий: введение, цель исследования, методику (материалы и методы), результаты исследования, выводы (заключение).
9. **Рисунки, графики и таблицы** должны иметь подписи строго по образцу, представленному ниже (шрифт – Times New Roman №10)
10. **Объем публикации – от 3 до 4 страниц (не более!!!)**. Размер страницы — А4, шрифт — Times New Roman, №12 (для таблиц - от №8 до №10) через 1,5 интервала, стиль Word — обычный, поля — 2 см со всех сторон, абзац устанавливается системно (отступ 1,25 см).
11. Заглавие, фамилии и инициалы авторов, информация о официальном наименовании учреждения (учреждений), почтовый и электронный адрес учреждения и первого автора публикации выравниваются по левому краю. Текст публикации, заключение или выводы выравниваются по ширине страницы.
12. Список литературы оформляется в соответствии с образцом, приведенным ниже. Электронные источники указываются в конце списка.
13. Библиографические ссылки в тексте статьи даются арабскими цифрами в квадратных скобках номерами в соответствии с пристатейным списком литературы, в котором ссылки перечисляются в алфавитном порядке (сначала отечественные, затем зарубежные).

Образец оформления статьи

ОЦЕНКА СТЕПЕНИ НИКОТИНОВОЙ ЗАВИСИМОСТИ И МОТИВАЦИИ ОТКАЗА ОТ КУРЕНИЯ У СТУДЕНТОВ СМОЛЕНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА И ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО- СОСУДИСТЫМИ, ДЫХАТЕЛЬНЫМИ И ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Кутова Е.А., Петров В.И.

Научный руководитель – д.м.н., проф. Иванов И.И. Смоленский государственный медицинский университет
Россия, 214019, Смоленск, ул. Крупской, 28. *kutova_ea@mail.ru – Кутова Е.А.*

Резюме. Оценивая уровень никотиновой зависимости по тесту Фагерстрема, тип курительного поведения на основании анкеты Хорна и мотивацию отказа от курения на основании вопросов....

Ключевые слова: никотиновая зависимость, курение, мотивация отказа от курения.

EVALUATION OF THE DEGREE OF NICOTINE ADDICTION AND MOTIVATION OF SMOKING REFUSAL IN STUDENTS OF SMOLENSK STATE MEDICAL UNIVERSITY AND PATIENTS WITH CARDIOVASCULAR, RESPIRATORY AND DIGESTIVE DISEASES

Kutova E.A.

Scientific adviser – I.I. Ivanov, MD, PhD.

Smolensk State Medical University

28, Krupskoy str., Smolensk, 214019, Russiakutova_ea@mail.ru – E.A. Kutova

Abstract. *By assessing the level of nicotine dependence on the Fagerström test, the type of Smoking behavior based on horn's questionnaire, and the motivation for quitting based on the questions.*

Key words: *nicotine addiction, smoking, motivation to quit smoking*

Введение. Табакокурение представляет собой серьезную опасность для здоровья населения, поскольку провоцирует развитие хронических неинфекционных заболеваний и является причиной преждевременной смертности. По оценкам специалистов, от болезней, связанных с табакокурением, ежегодно умирает до 500 тыс. человек, с употреблением табака связано от 10 до 17% потерянных лет потенциальной жизни [1] ...

Цель исследования. Исходя из приведенных выше статистических данных, проблема табакокурения остается актуальной в нашей стране, поэтому проведение исследования, целью которого ...

Методика. В исследовании приняли участие студенты лечебного факультета ВУЗа в возрасте от 18 до 25 лет. Анкетирование проводилось по вопросникам шведского врача Карла Фагерстрема [4]. Степень никотиновой зависимости рассматривалась по сумме баллов, набранной ...

Статистическая обработка полученных данных проводилась с использованием пакета прикладных программ для статистических расчетов с использованием языка R (R version 3.2.2) и приложения для работы с

электронными таблицами «Microsoft Office Excel 2007». Для обработки полученных данных использованы методы описательной статистики: корреляционная связь между показателями для выявления причинно-следственной взаимосвязи между факторными и результативными признаками. Для определения коэффициента корреляции использовался ранговый метод (метод Спирмена), когда признаки не только количественные, но и атрибутивные с критическим уровнем значимости 5%.

Результаты. В анкетировании (таблица 1) приняли участие 100 студентов СГМУ в возрасте от 18 до 25 лет (рис. 1) ...

Таблица 1. Зависимость факторов....



Рисунок 1. Оценка возраста исследуемых пациентов

Выводы. Среди опрошенных пациентов, которые являются курильщиками с большим стажем, высока мотивация отказа от курения, как и степень никотиновой зависимости

Литература

1. Амиров, Н.Б. Табачная эпидемия: фармакологические возможности борьбы / Н.Б. Амиров, Т.И. Андреева // Вестник современной клинической медицины. — 2011. — Т.4, №3. — С.28-33.
2. Заридзе, Д.Г. Курение — основная причина высокой смертности россиян / Д.Г. Заридзе, Р.С. Карпов, С.М. Киселева // Вестник РАМН. — 2018. — №9. — С.40-45.
- 3...

Правила оформления и образец рецензии на статью (для публикации в журнале «Смоленский медицинский альманах» (№2, 2024))

*Рецензия Семерикова А. В. на статью Вокуевой Т. А.
«Решение задачи имитационного моделирования для когнитивных карт Силова»*

Термин «когнитивность» используется в самом широком смысле для обозначения акта познания. В этом контексте он используется для обозначения появления знаний и концепций, связанных с этим знанием. Когнитивность широко используется в психологии, лингвистике. Так, например, в последней с помощью когнитивного подхода объясняется порядок слов в языке.

В настоящей статье автор использует когнитивный подход для изучения процесса управления в социальной сфере, к которой относится вуз. Автором статьи предложена нечеткая когнитивная карта приемной кампании и представлены результаты решения прямой задачи когнитивного моделирования. Использование предложенной модели позволило получить некоторые количественные показатели взаимовлияния различных факторов.

Применение когнитивного моделирования для решения поставленной задачи (прямой задачи моделирования) потребует значительных вычислений, анализ которых может быть положен в основу получения знаний по процессам в приемной комиссии. При этом необходимо отметить, что практическая ценность результатов исследования с использованием данного подхода в значительной степени зависит от достоверности исходных данных, механизм получения которых не приведен в статье.

В качестве замечаний к статье следует отнести неполное соответствие её названия и содержания, так как предложенный подход не относится к имитационному моделированию. В связи с вышеизложенным считаю, что статья может быть рекомендована к публикации.

10.02.2024

Рецензент:

доцент кафедры информационных систем технологий,
к.т.н.

Анатолий Викторович
Семерико

ФГБОУ ВО «СГМУ Минздрава России»г. Смоленск, ул. Крупской, 28 docentsemerikov@yandex.ru

Обязательно указание должности, ученой степени, места и адреса работы, адреса электронной почты рецензента!

Для участников конференции из других ВУЗов необходимо заверить подпись рецензента в управлении кадров или у других лиц, имеющих на это право в организации.

Рецензия на статью предоставляется в двух форматах (doc и pdf).