

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

СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ
СОВЕТ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА



Общество молодых ученых
Смоленского государственного медицинского университета
информирует о проведении

27-28 апреля 2023 года

XI ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НАУКИ XXI ВЕКА»

(75-я научная студенческая
конференция 51-я конференция
молодых ученых)

В конференции могут принять участие студенты, ординаторы,
аспиранты, преподаватели, научные сотрудники, врачи.

Формы участия: очное выступление, постерный
доклад в заочном формате и/или публикация
статьи

Участие в конференции бесплатное



РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

(выступления, статьи)

для студентов и молодых ученых (ординаторов, аспирантов, сотрудников)

Смоленского государственного медицинского университета

1. Этап сбора заявок на участие в конференции с докладами и подачи статей в журнал «Смоленский медицинский альманах»: 26.12.2022-06.03.2023 г.

Заявки с перечнем докладов подаются научными руководителями студенческих научных кружков в дистанционном формате через сервис «Google.Формы» по согласованию с заведующими кафедрами (руководителями научных подразделений).

Количество докладов в заявке – не более 15.

Кафедрами/научными подразделениями проводится первичная экспертиза студенческих статей (статей молодых ученых), направляемых для публикации в журнале «Смоленский медицинский альманах»; обязательным является **представление одной рецензии на статью.**

Правила подачи заявки на студенческие доклады/доклады молодых ученых указаны в **Приложении 1**. Правила оформления научных статей с рецензиями указаны в **Приложениях 4, 5** к письму.

2. Первый день конференции: 27.04.2023 г.

Заседания научных секций в соответствии с программой конференции.

Регламент представления работы: 7-8 минут.

На каждой научной секции определяются места победителей.

3. Второй день конференции: 28.04.2023 г.

Пленарное заседание с подведением итогов конференции. Заседание Школы молодого учёного.

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

(выступления, статьи)

для студентов и молодых ученых других ВУЗов

1. Этап сбора заявок на участие в конференции с докладами и подачи статей в журнал «Смоленский медицинский альманах»: 26.12.2022-06.03.2023 г.

Заявки на доклады и/или научные статьи с рецензиями подаются участниками самостоятельно с помощью сервиса «Google.Формы».

Правила подачи заявки указаны в **Приложении 2** к письму.

Правила оформления научных статей и рецензий изложены в **Приложениях 4, 5** к письму.

2. Первый день конференции: 27.04.2023 г.

Заседания **научных секций** в соответствии с программой конференции.

Регламент представления работы: 7-8 минут.

На каждой научной секции определяются места победителей.

3. Второй день конференции: 28.04.2023 г.

Пленарное заседание с подведением итогов конференции. Заседание Школы молодого учёного.

Награждение участников конференции из других вузов.

Вручение пакетов участника гостям.

Экскурсионная программа.

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

стендовых докладов студентов и молодых ученых в рамках конференции

1. Этап сбора заявок на участие в конкурсе стендовых докладов: 26.12.2022-06.03.2023 г.

Постеры, оформленные в виде стендового доклада в **формате (pdf)**, подаются студентами и молодыми учеными самостоятельно через сервис «Google.Формы» после согласования с научным руководителем.

Требования к оформлению постера и подачи заявки указаны в **Приложении 3** к письму.

2. Оценка постерных работ в заочном формате будет проводиться на сайте <https://sgmu-online.ru/> 24.04.2023-29.04.2023 г. Оценка работ будет проводиться экспертной комиссией университета и студентами/молодыми учеными на сайте (заочное голосование) с подведением итогов.

ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЬИ В ЖУРНАЛЕ
«Смоленский медицинский альманах» (№2, 2023)

Публикуются **только полнотекстовые статьи (не тезисы)** с материалами научных исследований и проведенной статистической обработкой, оформленные **строго по правилам**. Оргкомитет оставляет за собой право редактировать работы, а также отказать в публикации в случае нарушения требований к оформлению статьи. **Для публикации статьи необходима рецензия научно-педагогического работника, имеющего ученую степень и/или ученое звание по профилю статьи.**

Правила публикации и образец рецензии представлены в **Приложениях 4, 5** к письму.

Количество статей в заявке от кафедры/ научного подразделения – не более 5.

КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель Совета молодых ученых — по вопросам публикаций в журнале «Смоленский медицинский альманах», по организационным вопросам:

Амалицкий Виталий Юрьевич, +7 920 304 22 60;

e-mail: sgma-smu@yandex.ru

Председатель Совета студенческого научного общества — по организационным вопросам:

Плешков Владимир Владимирович, +7 996 346 92 39

e-mail: pleshkoff_2.0@mail.ru

Официальная страница Студенческого научного общества Смоленского государственного медицинского университета
ВКонтакте: https://vk.com/sno_smolgmu

Официальная электронная почта Студенческого научного общества Смоленского государственного медицинского университета: e-mail: snosmolgmu@mail.ru

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

ПРАВИЛА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ

на доклады и статьи студентов и молодых ученых
для кафедр Смоленского государственного медицинского университета

Заявки направляются научными руководителями студенческих научных кружков или заведующими кафедрами (руководителями научных подразделений) в дистанционном формате через сервис «Google.Формы» по ссылке <https://forms.gle/4MtDPhB3c9cXoHPw7>

Максимальное количество докладов от кафедры/научного подразделения — 15.

Научными руководителями студенческих научных кружков или заведующими кафедрами проводится сбор стендовых докладов, статей студентов и молодых ученых, предназначенных для публикации в журнале «Смоленский медицинский альманах» (вместе с оформленными рецензиями на каждую статью, рецензии предоставляются одновременно в формате *doc* и *pdf*).

Максимальное количество статей от кафедры/ научного подразделения — 5.

При заполнении формы загружаются следующие файлы:

1. **1 ФАЙЛ** — список докладов по образцу: (формат **doc, docx**)

СЕКЦИИ КАФЕДРЫ ФИЛОСОФИИ, БИОЭТИКИ, ИСТОРИИ МЕДИЦИНЫ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК

СЕКЦИЯ ФИЛОСОФИИ

Председатель: студ. Митрохина Р.В.

Науч. руководители: доц. Соколова М.Г., доц. Сеницын С.Н., доц. Лямина Т.Е., ст. преп. Шароварина Е.А.

1. А.В. АЛЕШИНА, К.П. ГРЕХОВА (2 курс, пед. фак.)
Воздействие информационных технологий на формирование сознания человека. (науч. рук.: доц. М.Г. Соколова)
2. А.П. БЕЛКИНА, Е.В. СИМИОНОВА (2 курс, пед. фак.) Спор Вольтера и Руссо в контексте техницизма.
(науч. рук.: доц. М.Г. Соколова)
3. Н.В. БЕЛЬДИН (2 курс, пед. фак.)
Философские проблемы психосоматики. (науч. рук: доц. М.Г. Соколова)
2. **ДО 5 ФАЙЛОВ** — все статьи, предназначенные для публикации в журнале «Смоленский медицинский альманах» (формат **doc, docx**)
3. **ДО 5 ФАЙЛОВ** — рецензии на статьи в текстовом формате (формат **doc, docx**) (см. образец в приложении б); **на 1 статью — 1 рецензия.**
4. **ДО 5 ФАЙЛОВ** — рецензии на статьи (формат **pdf**) (см. образец в приложении б); **на 1 статью — 1 рецензия.**

ПРАВИЛА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ
участниками (студентами и молодыми учеными)
ИЗ ДРУГИХ ВУЗОВ

Участие в конференции бесплатное. Научная программа (расписание выступлений) будет размещена в марте-апреле 2023 года на сайте Смоленского государственного медицинского университета:
<http://old.smolgmu.ru/index.php?>

Заявка подается участником конференции путем заполнения электронной формы по адресу: <https://forms.gle/4MtDPhB3c9cXoHPw7>

Работы студентов будут распределены по тематическим секциям.

Просьба прикладывать 3 файла в следующем формате:

1. **1 ФАЙЛ** — список докладов согласно образцу ниже (формат **doc, docx**)

Е.А. КОРАБЛЕВА (асп. кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова)

Деловое общение как инструмент эффективного взаимодействия врача и пациента в рамках лечебного процесса
 (науч. рук.: доц. Е.Л. Усачева)

2. **ДО 5 ФАЙЛОВ** — все статьи, предназначенные для публикации в журнале «Смоленский медицинский альманах» (формат **doc, docx**).
3. **ДО 5 ФАЙЛОВ** — рецензии на статьи в текстовом формате (формат **doc, docx**) (см.образец в приложении б); **на 1 статью — 1 рецензия.**
4. **ДО 5 ФАЙЛОВ** — рецензии на статьи (формат **pdf**) (см. образец в приложении б); **на 1 статью — 1 рецензия.**

ПРИМЕЧАНИЕ К ПРИЛОЖЕНИЯМ 1, 2, 3:

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПРОСЬБА ОФОРМЛЯТЬ ЗАЯВКИ СТРОГО ПО ПРЕДОСТАВЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ С МАКСИМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТЬЮ (СОБЛЮДЕНИЕ СОКРАЩЕНИЙ, ПУНКТУАЦИИ, СТРОЧНЫЕ/ПРОПИСНЫЕ БУКВЫ В ДАННЫХ АВТОРОВ И Т.Д.)! ОРГКОМИТЕТ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ОТКЛОНЯТЬ НЕКОРРЕКТНО ОФОРМЛЕННЫЕ ЗАЯВКИ.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПОСТЕРА для участия в конкурсе стендовых докладов

Постеры, оформленные в виде стендового доклада в формате .pdf подаются студентами и молодыми учеными самостоятельно через сервис «Google.Формы» после согласования с научным руководителем по ссылке: <https://forms.gle/jrc6ERC5dKJSs9KAA>

Для публикации на сайте материал представляется в формате pdf, в виде одной страницы или серии последовательных страниц (слайдов), для подготовки которых рекомендуется использовать специализированные программные продукты, созданные для подготовки презентаций (PowerPoint, Impress, Keynote и аналоги).

Макет страниц (слайдов) должен предусматривать исключительно ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ («ландшафтное») расположение **всех** страниц с рекомендуемым соотношением сторон 3/4. Количество страниц (слайдов) не ограничено, однако, ограничен максимальный размер файла pdf, который **не должен превышать 3 мегабайт**.

Преобразование исходного файла в формат pdf может быть выполнено с использованием

- специализированных программ - «Adobe Acrobat», «CutePDF Writer», «clawPDF» и т.д.,
- «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.)
- прочих инструментов

Если размер полученного итогового файла превышает 3 мегабайта, рекомендуется

- «сжать» файл, используя те же перечисленные выше программные средства или онлайн-ресурсы
- если этого окажется недостаточно, рекомендуется удалить иллюстрации, не несущие информационной составляющей

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.

ПРАВИЛА ПОДАЧИ СТАТЕЙ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ
в журнале «Смоленский медицинский альманах» (№2, 2023)

ВНИМАНИЕ!

К печати не принимаются статьи, имеющие следующие замечания:

1. Представляющие собой обзоры литературы.
2. Не содержащие данных о проведенном статистическом анализе (оценка достоверности полученных результатов с указанием используемых критериев, уровня значимости и используемого программного обеспечения).
3. Без указания УДК.
4. Содержащие орфографические и пунктуационные ошибки.
5. Содержащие ошибки форматирования:
 - 1) нечитаемые и невоспроизводимые при монохромной (черно- белой) печати данные;
 - 2) перегруженные информацией таблицы и диаграммы;
 - 3) текст, таблицы, диаграммы, рисунки и другие данные, которые не поддаются адекватному форматированию в стандартном текстовом редакторе;
 - 4) различные отступы в абзацах;
 - 5) различный шрифт;
 - 6) текст, выходящий за поля листа.
6. С оформленными не по образцу подписями к таблицам, рисункам и диаграммам или без таких подписей.
7. Содержащие отступы в абзацах или названиях, установленные путем нажатия клавиши «пробел» на клавиатуре.
8. Без перевода названия, резюме, транслитерации имен авторов и организации на английский язык.
9. Представляющие собой тезисы работ, а не полнотекстовую статью.
10. Без представленной рецензии.

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 не допускаются.
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, Russia kutova_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 принимали участие студенты лечебного факультета ВУЗа в возрасте от 18 до 25 лет. Анкетирование проводилось по вопросам 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»
(№3, 2023)**

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 спомощью 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.

31.01.2022

Рецензент:

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

Анатолий Викторович Семериков

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).

*Ждём Вашего активного участия!
С уважением, оргкомитет конференции.*