

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В НЕВРОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

19-20 ноября 2021 г., Санкт-Петербург



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **Всероссийской научно-практической конференции «Неотложные состояния в неврологии: современные методы диагностики и лечения»**, посвященной первооткрывателю клещевого энцефалита Александру Гавриловичу Панову.

Даты проведения конференции: 19-20 ноября 2021 года.

Конференция будет проведена в онлайн формате.

Место проведения конференции: <http://medum.org>

Актуальная информация о конференции: <http://medum.org>

Открытие конференции: 19 ноября 2021 года, 09:30.

Организаторы:

Главное военно-медицинское управление Министерства обороны Российской Федерации

Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова

Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга

Научный центр неврологии

Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе

Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова

Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства

Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова

Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства

Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева

Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А.Л. Поленова (филиал Национального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова)

Ассоциация неврологов Санкт-Петербурга

Всероссийское общество неврологов

Национальное общество по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений

Национальная ассоциация по борьбе с инсультом

Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики

Ассоциация неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области

В программе конференции планируется проведение пленарных и секционных заседаний, сателлитных симпозиумов с представлением современных международных и российских клинических рекомендаций по следующим разделам:

Критические состояния в неврологии.

Нарушения сознания в неврологии.

Нейроинфекции:

1. Клещевой энцефалит.
2. Нейроборрелиоз.
3. Нейросифилис.
4. Неврологические симптомы и осложнения при COVID-19.
5. Другие инфекционные заболевания нервной системы.

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В НЕВРОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

19-20 ноября 2021 г., Санкт-Петербург



Неотложные состояния при:

1. Рассеянном склерозе и других демиелинизирующих заболеваниях нервной системы.
2. Аутоиммунных заболеваниях центральной и периферической нервной системы.
3. Черепно-мозговой травме и ее последствиях.
4. Эпилепсии и пароксизмальных расстройствах сознания.
5. Болевом синдроме в неврологии.
6. Головокружении в неврологии.

Паркинсонизм и другие экстрапирамидные расстройства движений:

1. Акинетический криз и острая декомпенсация при болезни Паркинсона.
2. Синдром спутанности и галлюциноза при болезни Паркинсона.
3. Тяжелые дискинезии в неврологии.

Сосудистые заболевания нервной системы:

1. Эпидемиология сосудистых заболеваний нервной системы.
2. Факторы риска развития сосудистых заболеваний нервной системы.
3. Острые нарушения мозгового кровообращения:
 - 3.1. Неотложная помощь при мозговых инсультах.
 - 3.2. Патогенез мозговых инсультов.
 - 3.3. Современные возможности диагностики и лечения мозговых инсультов.
 - 3.4. Внутригоспитальный инсульт.
 - 3.5. Периоперационный инсульт.
 - 3.6. Первичная и вторичная профилактика мозговых инсультов.
 - 3.7. Организация медицинской помощи при мозговых инсультах.
 - 3.8. Тромбоз мозговых вен и венозных синусов.
4. Сосудистые заболевания головного мозга на фоне актуальной соматической патологии.
 - 4.1. Артериальная гипертензия и цереброваскулярные заболевания.
 - 4.2. Сахарный диабет и цереброваскулярные заболевания.
 - 4.3. Системные заболевания соединительной ткани и цереброваскулярные заболевания.
 - 4.4. Кардионеврологическая патология.
5. Хирургическое лечение сосудистых заболеваний головного мозга.
6. Сосудистые заболевания спинного мозга.

Когнитивные нарушения в неврологии:

1. Болезнь Альцгеймера и другие нейродегенеративные деменции.
2. Сосудистые когнитивные расстройства.
3. Вторичные потенциально обратимые деменции.
4. Аффективные и поведенческие нарушения при когнитивных расстройствах.

Трудный пациент. Клинические случаи.

Неотложная соматоневрология.

Нейрорадиология при неотложных состояниях в неврологии.

Лабораторно-инструментальная диагностика при неотложных состояниях в неврологии.

Нейротоксикология.

Диагностика смерти мозга.

Послеоперационная мозговая дисфункция, периоперационное ведение пациентов с хроническими прогрессирующими заболеваниями нервной системы.

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В НЕВРОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

19-20 ноября 2021 г., Санкт-Петербург



Фундаментальные медико-биологические исследования в неврологии.

Особенности диагностики и лечения неотложных состояний при заболеваниях и травмах нервной системы в условиях Крайнего Севера.

История отечественной неврологии.

В работе научной конференции ожидается участие более 1500 научных сотрудников и врачей из всех регионов России.

Докладчики – ведущие российские ученые в области неврологии.

В период проведения научной конференции будет организована **выставка** современных образцов медицинского оборудования и лекарственных препаратов.

Планируется представление заявки на аккредитацию конференции Комиссией по оценке учебных мероприятий и материалов для непрерывного медицинского образования на соответствие установленным требованиям Министерства здравоохранения Российской Федерации (НМО) по следующим 17 специальностям:

неврология; психиатрия; нейрохирургия; терапия; функциональная диагностика; физиотерапия; лечебная физкультура и спортивная медицина; мануальная терапия; рефлексотерапия; психотерапия; кардиология; кардиохирургия; сосудистая хирургия; гериатрия; инфекционные болезни; общая врачебная практика (семейная медицина); организация здравоохранения и общественное здоровье.

Участие в работе конференции **бесплатно, обязательно необходима предварительная электронная регистрация до 17 ноября 2021 года** на сайте <http://medum.org>

Если в течение двух рабочих дней после предварительной электронной регистрации Вы не получите подтверждение регистрации на Вашу электронную почту, пожалуйста, свяжитесь с сервис-партнером «Прима Локо» по электронной почте info@medum.org или телефону +7 (812) 386-38-31.

Заявки на выступление с устным докладом принимаются **до 20 сентября 2021 года** по электронной почте neuroconf2021@mail.ru. В письме необходимо указать тему доклада и авторский коллектив, обязательную информацию о докладчике: фамилия, имя, отчество, почетное звание, ученая степень, ученое звание, должность, место работы, мобильный телефон, электронная почта.

Требования к выступлениям с устным докладом: продолжительность устного доклада – 20 минут на пленарном заседании, 15 минут на секционных заседаниях.

Уведомление о включении устного доклада в программу конференции будет отправлено Вам по электронной почте **20 октября 2021 года**.

Заявки на публикацию статей и тезисов принимаются **до 20 сентября 2021 года** по электронной почте neuroconf2021@mail.ru с вложенным файлом статьи или тезиса с пометкой в теме электронного сообщения «Публикация статьи» или «Публикация тезисов». Материалы, не соответствующие нижеуказанным требованиям, присланные на другие адреса электронной почты, передаваемые в бумажном варианте, приниматься не будут. Все публикуемые материалы будут подвергнуты рецензированию. Организационный комитет оставляет за собой право отказать в публикации работы, если она не соответствует заявленной тематике и требованиям к оформлению.

Требования к оформлению статей и тезисов:

1. **Объем статей** – не более 6 страниц формата А4, обязателен библиографический список, объем списка – не более 20 библиографических ссылок. Пример оформления библиографической ссылки: Литвиненко, И.В. Кафедра учения о нервных болезнях и болезнях, сопряженных с расстройством умственных способностей (к 160-летию кафедры нервных и душевных болезней

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В НЕВРОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

19-20 ноября 2021 г., Санкт-Петербург



Императорской Медико-хирургической (Военно-медицинской) академии) / И.В. Литвиненко, А.А. Михайленко, В.К. Шамрей, М.М. Одинак, Н.В. Цыган, А.Г. Чудиновских, Е.А. Аношина // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2020. – №3, прилож. – С. 7-13.

2. **Объем тезисов – не более 1 страницы формата А4.**

3. Заглавие (выравнивание по центру):

- название работы заглавными буквами полужирным шрифтом;
- на следующей строке – фамилии, инициалы авторов прописными буквами (без указания ученых степеней и ученых званий, почетных званий); при указании нескольких организаций – номера организаций надстрочным знаками после инициалов автора;
- на следующей строке – организация (полное наименование, при указании нескольких организаций – номера организаций перед наименованием), город (например: ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург).

4. **Текст:** поля 2,5 см, выравнивание по ширине, шрифт Times New Roman: **для статей** – размер шрифта 14, интервал 1,5; **для тезисов** – размер шрифта 12, интервал 1.

5. После заглавия и перед текстом **статьи обязательно** необходимо указать следующую информацию:

- аннотация на русском языке: 200-250 слов без аббревиатур, содержит актуальность темы исследования, постановку проблемы, цели исследования, методы исследования, результаты и ключевые выводы;
- 7-10 ключевых слов и словосочетаний (преимущественно дублирующие слова и словосочетания из названия статьи) на русском языке;
- заглавие на английском языке по тем же правилам размещения и форматирования строк;
- аннотация на английском языке;
- ключевые слова и словосочетания на английском языке;
- список авторов с указанием SPIN-кодов авторов (согласно данным Научной электронной библиотеки eLibrary.ru).

6. К каждой **статье** может быть приложено не более двух рисунков (формат .jpg, разрешение не менее 300 dpi) и не более двух таблиц; рисунки и таблицы следует представить отдельными файлами.

7. Рекомендуемая структура **тезисов:** введение, цель исследования, материалы и методы, результаты и их обсуждение, заключение. Тезисы с таблицами, формулами, графическими рисунками, ссылками на литературные источники к публикации не принимаются.

8. В конце статьи, тезиса необходимо указать информацию об основном авторе (фамилию, имя, отчество, должность, место работы, мобильный телефон, электронную почту).

Примеры оформления статьи и тезисов **приложены к информационному письму.**

Уведомление о результатах рассмотрения статьи и/или тезиса будет отправлено Вам по электронной почте **20 октября 2021 года.** По вопросам публикации статей и тезисов обращаться по телефону +7 (921) 928-94-70 к Цыгану Николаю Васильевичу.

Публикация статей и тезисов осуществляется **бесплатно.** Планируется издание материалов конференции в приложении к журналу **«Вестник Российской Военно-медицинской академии»** с присвоением индекса **DOI** и размещением обзорной информации в научной электронной библиотеке **Elibrary.ru.**

*Организационный комитет приглашает Вас
принять участие в работе научно-практической конференции!*