

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

17-18 октября 2019 года в городе Уфа запланировано проведение Российской-Китайского конгресса (далее – Конгресса) по клинической микробиологии и антимикробной терапии

Организаторы Конгресса:

- ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- НИИ антимикробной химиотерапии (НИИАХ) ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии (МАКМАХ)
- Европейское общество по клинической микробиологии и инфекционным болезням (ESCMID)
- Международный союз за разумное применение антибиотиков (APUA)
- Международное общество по химиотерапии (ISC)
- Ассоциация ВУЗов «Волга-Янцзы»
- Российско-Китайская ассоциация медицинских университетов (РКАМУ)
- Цзилинский университет

Цель Конгресса: выявить и систематизировать актуальные проблемы и тенденции в области клинической микробиологии и антимикробной терапии. Повысить уровень знаний врачей широкого круга врачебных специальностей по современным проблемам и возможностям диагностики, лечения и профилактики внебольничных и нозокомиальных инфекций у пациентов различного профиля. Ознакомление с новейшими исследованиями и научно-техническими разработками отечественных и зарубежных ученых в области клинической микробиологии и антимикробной терапии.

Основные направления работы Конгресса:

- фундаментальные исследования в клинической микробиологии;
- фундаментальные исследования механизма развития антибиотикорезистентности;
- иммунологические аспекты инфекционных болезней;
- антибиотикорезистентность наиболее актуальных возбудителей внебольничных и нозокомиальных инфекций: проблемы и пути решения;

- пути преодоления антибиотикорезистентности наиболее актуальных возбудителей внебольничных и нозокомиальных инфекций;
- генетические аспекты клинической микробиологии; пути оптимизации использования антибиотиков;
- инфекции, вызванные полирезистентными, экстремально-резистентными и панрезистентными бактериями
- диагностика, профилактика и рациональная антибиотикотерапия инфекций в различных сферах практической медицины (онкологии, хирургии, урологии, терапии, педиатрии и т.д.)

Ожидается участие свыше 1000 участников, представляющих ведущие научные организации России, Китая, Великобритании, Германии, Испании, Казахстана, Узбекистана и других стран.

Рабочие языки Конгресса - русский, английский.

Формы участия: 1) выступление и публикация статьи; 2) стендовые доклады; 3) только публикация статьи.

Заявки на доклады для включения их в программу Конгресса следует направлять по e-mail: Human-Ecology@yandex.ru до 01.05.2019

Тематика научных докладов предварительно согласовывается в оргкомитетом Конгресса!

В рамках Конгресса будут организованы пленарные и секционные заседания, мастер-классы, обучающие семинары, а также выставка достижений отечественной и зарубежной медицинской промышленности.

В рамках научной программы Конгресса будут представлены доклады ведущих отечественных и зарубежных специалистов, посвященные современным проблемам и возможностям лечения, диагностики и профилактики внебольничных и нозокомиальных инфекций у пациентов различного профиля, обзору современных клинических рекомендаций.

Учитывая высокую актуальность докладов для медицинских специалистов различного профиля, к участию в конференции приглашаются анестезиологи-реаниматологи, бактериологи, клинические фармакологи иммунологи, инфекционисты, гастроэнтерологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики, урологи, эпидемиологи, студенты, молодые ученые и аспиранты высших учебных заведений.

В рамках конференции будет организован конкурс научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых по фундаментальным и практическим вопросам клинической микробиологии и антимикробной терапии.

Лучшие работы предполагается опубликовать в рецензируемых научных журналах.

Материалы конференции будут изданы в виде сборника статей участников конференции с кодом ISBN.

Участие в работе конференции и публикация в сборнике научных статей конференции бесплатные.

Для участия в работе конференции необходимо до 1 августа 2019 года представить материалы в электронном варианте в оргкомитет

по e-mail: Human-Ecology@yandex.ru

Материалы должны быть оформлены в соответствии с требованиями:

Статьи от преподавателей и научных сотрудников:

- заявка на участие (отдельным файлом: Фамилия_Заявка.doc) – прилож. 1;

- статья (отдельным файлом: Фамилия_Статья.doc) – приложение 2.

Статьи от студентов и молодых ученых:

- заявка на участие (отдельным файлом: Фамилия_Заявка.doc) – прилож. 3;

- статья (отдельным файлом: Фамилия_Статья.doc) – приложение 4.

Требование к оформлению научных статей в сборник конференции:

1. Объем: 5 - 8 страниц.
2. Формат текста: **Microsoft Word (*.doc, *.docx)**.
3. Формат страницы: **A4 (210x297 мм)**.
4. Ориентация: **книжная**.
5. Поля (верхнее, нижнее, левое, правое): **по 20 мм**.
6. Шрифт: размер (кегль) – **14**, тип – **Times New Roman**.
7. Выравнивание: **по ширине**. Межстрочный интервал: **одинарный** (от начала до конца).
8. В начале статьи **обязательно** должна присутствовать следующая информация:
 - Индекс УДК (универсальной десятичной классификации) отдельной строкой слева.
 - строкой ниже, название статьи по центру набирается **ПРОПИСНЫМИ** буквами;
 - строкой ниже, через интервал, фамилия, имя, отчество автора;
 - строкой ниже, через интервал, учебное заведение или место работы (полностью), город, страна; (если имеются соавторы – указать все данные таким же образом);
 - строкой ниже, через интервал – **аннотация**, ниже – **ключевые слова**;
 - далее – полный перевод всей вышеуказанной информации на английский язык.
9. Текст статьи должен быть проверен на ошибки и уникальность (уникальность должна быть выше 70%).
10. Используемая литература оформляется в алфавитном порядке в конце текста под названием Список литературы. В тексте сноски обозначаются квадратными скобками с указанием в них порядкового номера

источника по списку, например: [5]. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5–2008 с указанием всех авторов работы.

11. В конце статьи справа помещают специальный знак © (копирайт) с указанием имени обладателя и исключительных прав, года опубликования материала.

Приложение 1.

Название файла: Фамилия_Заявка.doc

**Заявка на участие
Российско-Китайском конгрессе
по клинической микробиологии и антимикробной терапии
17-18 октября 2019 года**

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Место работы (учёбы) (полностью)	
Должность	
Учёная степень	
Учёное звание	
Адрес рабочий (с индексом)	
Контактные телефоны:	
Адрес e-mail	
Название статьи (с указанием УДК)	
Форма участия	Укажите форму Вашего участия: 1. Личное участие с выступлением 2. Заочное участие (только публикация)

Приложение 2

Название файла: Фамилия_Статья.doc

УДК 616.9

КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БОТУЛИЗМА

Иванов И.И.

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»
Минздрава России, г. Уфа, Россия.

Аннотация. Описаны клинические симптомы ботулизма. Показано, что клиника заболевания характеризуется среднетяжелым течением с коротким инкубационным периодом (12-24 часа), преобладанием гастроинтестинального синдрома в начальный период болезни и неврологических симптомов в разгар болезни.

Ключевые слова: ботулизм, острая дыхательная недостаточность, ботулинический экзотоксин, инфекционная больница.

CLINICAL CHARACTERISTICS OF BOTULISM

Ivanov I.I.

Bashkir state medical university, Ufa, Russia.

Annotation. Described the clinical symptoms of botulism. It is shown that clinical disease is characterized by moderate over the short incubation period (12-24 hours), a predominance of gastrointestinal syndrome in the initial period of illness and neurological symptoms in the midst of disease.

Key words: botulism, acute respiratory failure, botulinum exotoxin, infectious hospital.

Ботулизм – острое инфекционное заболевание, обусловленное поражением экзотоксинами Clostridium.....

Список литературы

1. Альмяшева Р.З., Зюзина О.А. Эпидемиологические особенности ботулизма // Инфекционные болезни: материалы IX Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням с международным участием – М., - 2017. – С. 18.
2. Инфекционные болезни: Национальное руководство / Под ред. Н.Д. Ющука, Ю.А. Венгерова - М.: ГЭОТАР-Медиа, - 2009. – 1047 с.

© Иванов И.И., 2019

Приложение 3

Название файла: Фамилия_Заявка.doc

**Заявка на участие
Российско-Китайском конгрессе
по клинической микробиологии и антимикробной терапии
17-18 октября 2019 года**

Фамилия студента или ученого	Имя Отчество	
Фамилия научного руководителя	Имя Отчество	
Место учёбы (указывается полное название организации и подразделения, факультет, курс)		
Адрес рабочий (указывается полное название организации и подразделения)		
Должность научного руководителя		
Учёная степень научного руководителя		
Место работы научного руководителя (указывается полное название организации и подразделения)		
Контактные телефоны:		
Адрес e-mail		
Тема статьи (с указанием УДК)		
Форма участия		<ol style="list-style-type: none">1. Заочное участие (только публикация)2. Участие в конкурсе молодых ученых

Приложение 4

Название файла: Фамилия_Статья.doc

УДК ...

Иванова А.В., студентка 5 курса
Педиатрического факультета
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,
г. Уфа, Россия.

Научный руководитель - **Сидорова М.А.**, к.м.н., доцент
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,
г. Уфа, Россия.

(пробел)

**РОЛЬ ЦИТОКИНОВ В ИММУННОМ ОТВЕТЕ ПРИ
ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ**
(пробел)

Аннотация

Ключевые слова:

(пробел)

Ivanova A.V. - 5th year student ,
General Medicine Department, Medical University
Sidorova M.A., MD, Professor,
Department of Social Work Department ,Bashkir State University,

(пробел)

**THE ROLE OF CYTOKINS IN THE IMMUNE
HEMORRHAGIC FEVER WITH RENAL SYNDROME**

Аннотация на англ.

Key words:

(пробел)

Текст
Текст Текст

(пробел)

Список литературы

Список литературы оформляется строго в алфавитном порядке, ссылка на номер источника ставится в тексте в квадратных скобках. При необходимости ставится номер используемых страниц. Единый формат оформления библиографических ссылок в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка»

© Иванова А.В., 2019