



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 1

**Шестая научно-практическая школа-конференция
АЛЛЕРГОЛОГИЯ и КЛИНИЧЕСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ
(для практикующих аллергологов-иммунологов, инфекционистов,
педиатров, терапевтов и гинекологов)**

**01 октября - 7 октября 2020 года
Сочи, отель «Sea Galaxy», ул. Черноморская, 4**

Организаторы конференции:

**Федеральное медико-биологическое агентство
ФГУП «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России
ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России
ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России
Министерство здравоохранения Краснодарского края
Управление здравоохранения администрации г. Сочи
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
ФГБОУ ВО Кубанский государственный медицинский университет Минздрава России
Российская ассоциация аллергологов и клинических иммунологов
Российское научное общество иммунологов
Российское цитокиновое общество
МОО «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»**

Председатели оргкомитета:

Р.М. Хаитов, научный руководитель ФГБУ ГНЦ «Институт иммунологии» ФМБА России, президент РААКИ, академик РАН;
В.А. Черешнев, главный научный сотрудник ИИФ УрО РАН, президент РНОИ, академик РАН;
Ю.В. Лобзин, директор ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, зав. кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО СЗГМУ имени И.И.Мечникова Минздрава России, академик РАН
А.С. Симбирцев, научный руководитель ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, чл.-корр. РАН

Предварительный список лекторов:

А.Г. Борисов, профессор (Красноярск)	Л.В. Лусс, профессор (Москва)
Л.В. Ганковская, профессор (Москва)	Т.П. Маркова, профессор (Москва)
Ф.Ю. Гариб, профессор (Москва)	И.В. Нестерова профессор (Москва)
Г.О. Гудима, профессор (Москва)	А.П. Продеус, профессор (Москва)
И.И. Долгушин, акад. РАН (Челябинск)	О.А. Свитич, чл.-корр. РАН (Москва)
В.В. Зверев, академик РАН (Москва)	Н.Б. Серебряная, профессор (Санкт-Петербург)
А.В. Зурочка, профессор (Челябинск)	С.В. Сидоренко, профессор (Санкт-Петербург)
А.М. Иванов, чл.-корр. РАН (Санкт-Петербург)	Л.П. Сизякина, профессор (Ростов-на-Дону)
Н.И. Ильина, профессор (Москва)	А.С. Симбирцев, чл.-корр. РАН (Санкт-Петербург)
А.В. Караулов, академик РАН (Москва)	А.П. Топтыгина, д.м.н. (Москва)
Н.Н. Клишко, профессор (Санкт-Петербург)	А.А. Тоголян, академик РАН (Санкт-Петербург)
В.А. Козлов, академик РАН (Новосибирск)	И.А. Тузанкина, профессор (Екатеринбург)
И.Г. Козлов, профессор (Москва)	Т.Г. Федоскова, профессор (Москва)
Я.И. Козлова, доцент (Санкт-Петербург)	М.Р. Хаитов, чл.-корр. РАН (Москва)
Н.В. Колесникова, профессор (Краснодар)	С.В. Хайдуков, профессор (Москва)
О.М. Курбачева, профессор (Москва)	С.М. Харит, профессор (Санкт-Петербург)
Т.В. Латышева, профессор (Москва)	В.А. Черешнев, академик РАН (Москва)
Ю.В. Лобзин, академик РАН (Санкт-Петербург)	А.Е. Шульженко, профессор (Москва)

Ведущие специалисты России:

- прочтут лекции для практикующих врачей по фундаментальной и клинической аллергологии и иммунологии, современному пониманию патогенеза, диагностики и терапии наиболее распространенных заболеваний;

- проведут семинары и круглые столы для детального разбора иммунодиагностических систем и инновационных лекарственных средств ведущих отечественных и зарубежных фирм.

Состоятся клинические разборы типичных и сложных заболеваний, а также мастер-классы по современной иммунодиагностике и иммунотерапии. Запланированы «Специальные лекции» по вопросам вакцинопрофилактики.

В рамках школы-конференции будет организована выставка, на которой можно ознакомиться с диагностическими системами и иммуноактивными препаратами ведущих отечественных и зарубежных фирм, получить методическую литературу.

В программу научно-практической школы конференции включены два цикла повышения квалификации по специальностям «Аллергология и иммунология» и «Инфекционные болезни» с зачислением по системе непрерывного медицинского образования (НМО) 36 академических часов на каждом цикле.

Врачам иммунологам-аллергологам, инфекционистам, педиатрам и терапевтам необходимо зарегистрироваться в системе НМО <https://edu.rosminzdrav.ru/>. Сформированную на сайте заявку для оформления на цикл подписать у руководителя учреждения и прислать в Оргкомитет **Чадиной Веронике** - e-mail: veronika-igm.spb@mail.ru.

Школа-конференция планируется к аккредитации в Координационном совете по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования при Минздраве России. Врачи смогут получить электронный сертификат (по итогам контроля посещения научных заседаний).

Регистрационный взнос для участника школы-конференции составляет 33 000 рублей - размещение в 2-х местном номере со всеми удобствами и трехразовое питание с 01 октября по 7 октября 2020 г. (одноместное размещение 42 000 рублей).

Участник школы-конференции, оплативший регистрационный взнос, получает:

- государственное удостоверение о повышении квалификации по специальности «Аллергология и иммунология» или «Инфекционные болезни» (36 часов);
- электронное свидетельство с индивидуальным кодом подтверждения получения баллов НМО;
- пакет официальных материалов (электронный сборник статей и лекций, программа, бейдж, сертификат участника);
- возможность участия в работе научных заседаний;
- возможность бесплатной публикации одной краткой статьи в «Российском иммунологическом журнале»;
- возможность выступления со стендовым докладом (обход стендов модераторами, 3 мин - представление материалов стенда);
- трансфер из аэропорта Адлер и обратно в дни заезда и отъезда 01.10 и 07.10.2019 г.

Регистрационный взнос может быть оплачен участником самостоятельно по безналичному расчету, либо учреждением. Счет будет выслан Вам после получения заявки на участие.

Если Вы хотите принять участие в работе школы-конференции заполните форму предварительной регистрации и отправьте ее в Оргкомитет по электронной почте либо письмом до 15 июля 2020 года.

Регистрационная форма

Участник школы-конференции

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Место работы _____

Должность _____

Ученая степень _____

Ученое звание _____

Адрес для переписки служебный домашний

Индекс /_/_/_/_/_/_/_/_/_/_/

Страна _____

Город _____

Улица _____
дом ___ корпус ___ квартира ____
(номер абонентского ящика) _____
Код _____ Телефон _____ Факс _____
Эл. почта _____ (обязательно)

Прошу включить в программу стендовый доклад по материалам поданной для публикации статьи:

Стендовый доклад (60 см ширина x 90 см высота)

- Прошу предоставить информацию об одноместном размещении в гостинице
 Прошу предоставить информацию о двухместном размещении в гостинице
- Согласен на обработку персональных данных

Дата «___» _____ 20__ г. Подпись _____

Пожалуйста, отправьте заполненную форму в адрес Оргкомитета по электронной почте с пометкой «В Оргкомитет «Сочи-2020»

E-mail: veronika-igm.spb@mail.ru

оплата до 15 июля 2020 г. - 33 000 рублей,
одноместное размещение - 42 000 рублей

Публикация

(только для зарегистрированных участников школы-конференции)

Материалы конференции будут опубликованы в отдельном номере «Российского иммунологического журнала» (Russian Journal of Immunology).

Журнал включен в перечень изданий, рекомендованных ВАК для публикации научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. Цитируется в Chemical Abstracts, Index Medicus/Medline/PubMed.

От одного автора принимается не более 1 статьи.

Статьи необходимо направлять только по E-mail на адрес: veronika-igm.spb@mail.ru вложенным файлом, выполненным в текстовом редакторе Word (каждая статья отправляется отдельным файлом с указанием фамилии и инициалов первого автора).

Правила оформления статьи

Параметры страницы: поля левое, правое, верхнее, нижнее 2,5 см; размер бумаги А4; ориентация книжная; стиль обычный; шрифт TimesNewRoman, размер 14 пт, межстрочный интервал полуторный (1,5). Объем – до 6 страниц, включая русское и английское резюме и информацию об авторах, а также список литературы (рекомендуется не более 5 источников).

Макет оформления статьи:

В статье следует кратко указать актуальность и цель работы, используемые методы, основные результаты и краткое обсуждение. **Иллюстрации, таблицы и формулы не принимаются.**

Образец оформления:

Российский иммунологический журнал, 2019, том 13(22), №4

Оригинальная статья

ВЛИЯНИЕ ПРОИЗВОДНОГО МУРАМИЛДИПЕПТИДА (ГМДП-А) НА ЛИНИИ ОПУХОЛЕВЫХ КЛЕТОК, ЭКСПРЕССИРУЮЩИХ NOD-2

© 2019 г. А.М. Гапонов^{1,2}, Е.В. Якушенко¹, А.В. Тутельян³, И.Г. Козлов^{1*}

*E-mail: immunopharmacology@yandex.ru

¹ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава РФ, Москва, Россия;

²ФГБНУ «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии», ФАНО России, Москва, Россия;

³ФБУН Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора, Россия, Москва, Россия

Поступила: дата отправки по e-mail. **Принята:**

Резюме

Мурамилдипептиды (МДП) являются многократно.....

Ключевые слова: мурамилдипептиды, ГМДП-А, NOD-2, неспецифическая иммунотерпия рака, опухолевые клеточные линии, цисплатин

Авторы:

Гапонов А.М., к.м.н., заведующий лабораторией инфекционной иммунологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава РФ, Москва Россия; в.н.с. лаборатории молекулярных механизмов критических состояний, ФГБНУ «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии», ФАНО России, Москва, Россия;

Якушенко Е.В.,

Тутельян А.В.,

Козлов И.Г.,

Для колонтитулов:

1) А.М. Гапонов и др.

2) Влияние ГМДП-А на опухолевые клетки

Адрес: 117997 Москва, ул. Саморы Машела, д. 1, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава РФ, лаборатория экспериментальной и клинической фармакологии. Козлов Иван Генрихович. Тел./факс: +7(8342) 321983, 89053784198 (моб.).

E-mail:immunopharmacology@yandex.ru

ТЕКСТ СТАТЬИ

Актуальность и цель работы, используемые методы, основные результаты и краткое обсуждение

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ / REFERENCES

1. *Corthay A.* Does the immune system naturally protect against cancer? *Front Immunol.* 2014, 5, 197. (Типовая, англоязычная)
2. *Симбирцев А.С.* Роль цитокинов в развитии опухолей и в иммунотерапии рака. В кн.: Цитокины в патогенезе и лечении заболеваний человека. Фолиант, СПб 2018, 479-509. [*Simbirsev A.S.* The role of cytokines in the development of tumors and in cancer immunotherapy. In: Cytokines in the pathogenesis and treatment of human diseases. Folio, St. Petersburg 2018, 479-509].
30. *Companioni O, Bonet C, Muñoz X, Weiderpass E, Panico S, Tumino R, Palli D, Agnoli C, Vineis P, Boutron-Ruault MC, Racine A, Clavel-Chapelon F, Travis RC, Khaw KT, Riboli E, Murphy N, Vergnaud AC, Trichopoulou A, Benetou V, Trichopoulos D, Lund E, Johansen D, Lindkvist B, Johansson M, Sund M, Ardanaz E, Sánchez-Cantalejo E, Huerta JM, Dorronsoro M, Ramón Quirós J, Tjonneland A, Mortensen LM, Overvad K, Chang-Claude J, Rizzato C, Boeing H, Bueno-de-Mesquita HB, Siersema P, Peeters PH, Numans ME, Carneiro F, Licaj I, Freisling H, Sala N, González CA.* [Авторы все!!! Без et al и др.] Polymorphisms of Helicobacter pylori signaling pathway genes and gastric cancer risk in the European Prospective Investigation into Cancer-Eurgast cohort. *Int J Cancer.* 2014, 1; 134(1), 92-101.

INFLUENCE OF MURAMYL DIPEPTIDE DERIVATE (GMDP-A) ON NOD-2 EXPRESSED TUMOUR CELL LINES

© 2019 A.M. Gaponov^{1,2}, E.V. Yakushenko¹, A.V. Tutelyan³, I.G. Kozlov^{1*}

*E-mail: immunopharmacology@yandex.ru

¹D. Rogachev National Medical Research Center for Pediatrics Hematology, Oncology and Immunology, Moscow, Russia;

²Federal Scientific and Clinical Center for Reanimatology and Rehabilitation, Moscow, Russia;

³Federal Budget Institution of Science «Central Research Institute of Epidemiology» of The Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance, Moscow, Russia

Received: дата отправки по e-mail. **Accepted:**

Astract

Muramyl dipeptides (MDP) are the multiple repeating structural unit.....

Key words: muramyl dipeptide, GMDP-A, NOD-2, nonspecific cancer immunotherapy, tumour cell lines, cisplatin

Authors:

Gaponov A.M., PhD, Head of the Laboratory of Infection Immunology D. Rogachev National Medical Research

Center for Pediatrics Hematology, Oncology and Immunology, Moscow, Russia; Leading Researcher, Laboratory of Molecular Mechanisms of Critical States, Federal Scientific and Clinical Center for Reanimatology and Rehabilitation, Moscow, Russia;

Yakushenko E.V., ...

Tutelyan A.V., ...

Kozlov I.G., ...

Прием статей и заявок на стендовые доклады до 15 июля 2020 г.

Программный комитет:

Председатель:

чл.-корр. РАН Симбирцев Андрей Семенович тел: +7 921 9181217; e-mail: a.s.simbirtsev@hpb.spb.ru

Заместитель председателя:

профессор Колесникова Наталья Владиславовна e-mail: troickaya@rambler.ru

Члены программного комитета:

чл.-корр. РАН Иванов Андрей Михайлович тел: +7 921 951 6439

профессор Клишко Николай Николаевич e-mail: n_klimko@mail.ru

профессор Козлов Иван Генрихович e-mail: immunopharmacology@yandex.ru

Ответственные секретари Оргкомитета:

доцент Волжанин Валерий Михайлович тел/факс: (812)347-64-53; +7(921)961 3644; e-mail: scs@niidi.ru

доцент Лебедев Михаил Федорович тел: +7 (921) 951 1791; e-mail: lmf53@mail.ru

доцент Козлова Яна Игоревна тел: +7 (921) 753 0479; e-mail: kozlova510@mail.ru

доцент Романова Елена Сергеевна тел: +7 (911) 738 7920 e-mail: asrom@yandex.ru

Административный секретариат Оргкомитета:

МОО «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»

Чадина Вероника

Тел.: +7(903) 094 9944; +7(812) 234-34-88 (доб. 1478); E-mail: veronika-igm.spb@mail.ru

(предварительная регистрация, прием статей и стендовых докладов)

Юрьева Евгения Олеговна

Тел: +7 921 789-33-64, e-mail: allergolog-2020@inbox.ru

(размещение в отеле, трансферы из аэропорта Адлер и в аэропорт)

Официальный сайт школы-конференции <http://shkola-immunologa.ru>