



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

GENERAL INFORMATION

CONGRESS VENUE

The ***Moscow World Trade Center and the Crowne Plaza Hotel*** are the Headquarters of the VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, the VIII CIS Congress on Allergology and Immunology and the V Russian Congress on Immunology.

DATES

September 15–18, 2011.

LANGUAGE

The official languages of the Congress are English and Russian. All presentations delivered in the Congress Hall # 1-2 will be provided with simultaneous translation from Russian into English and from English into Russian.

REGISTRATION

The secretariat of the Congress will be open:

- in the **Lobby of the Crowne Plaza Hotel, Moscow World Trade Center, Entrance 1:**
September 15, 13.00 – 19.00
- in the **Lobby of the Moscow World Trade Center, Second Floor, Entrance 4:**
September 16, 09.00 – 16.00
September 17, 10.00 – 16.00
September 18, 10.00 – 14.00

NAME BADGES

All Congress participants, official guests, accompanying persons are kindly requested to wear their name badges for the participation in all scientific sessions and social events of the Congress.

OPENING CEREMONY

The Opening Ceremony of the VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, the VIII CIS Congress on Allergology and Immunology and the V Russian Congress on Immunology will be held in the Congress Hall # 1-2 of the Moscow World Trade Center on September 16, at 10.00 a.m. Admission by name badges.

CONGRESS DINNER

The Congress Dinner will take place on September 16, at 20.00 in the Georgian Restaurant “Genatsvale na Arbat” (Address: 11/2, New Arbat Street). Admission by tickets only.

ORAL PRESENTATIONS

Oral presentations last up to 20 min, lectures for physicians up to 30 min.

PPT PRESENTATIONS AND SLIDES

Power Point Presentations (on CD or flash) should be handed to the representative of the Congress Secretariat in advance but not later than 15 min prior to the start of the session.



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

POSTER PRESENTATIONS

All posters should be displayed in the lobby of the Congress Hall # 1-2 of the Moscow World Trade Center according to the Congress Program on September 16-18. Presenters are requested to attend their poster site from 12.00 through 12.30 and from 16.15 through 16.45. The poster size is 90×120 cm.

CME CREDITS

The VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, the VIII CIS Congress on Allergology and Immunology and the V Russian Congress on Immunology—the Continuing Medical Education (CME) activity—was granted 24 European CME credits (ECMEC) by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME).

The VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, the VIII CIS Congress on Allergology and Immunology and the V Russian Congress on Immunology is accredited by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) to provide the following CME activity for medical specialists. The EACCME is an institution of the European Union of Medical Specialists (UEMS), www.uems.net.

EACCME credits are recognized by the American Medical Association towards the Physician's Recognition Award (PRA). To convert EACCME credit to AMA PRA category 1 credit, contact the AMA.

Each medical specialist should claim only those hours of credit that he/she actually spent in the educational activity. The EACCME credit system is based on 1 ECMEC per hour with a maximum of 3 ECMECs for half a day and 6 ECMECs for a full-day event.

DISCLOSURE

In compliance with the EACCME guidelines, all speakers/chairs participating in this program have disclosed potential conflicts of interest that might cause bias in the presentations. The organizing committee of the VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, the VIII CIS Congress on Allergology and Immunology and the V Russian Congress on Immunology is responsible for ensuring that all potential conflicts of interest relevant to the event are declared to the audience prior to the CME activities.

COFFEE BREAKS

Lobby of the Congress Hall # 1-2 of the Moscow World Trade Center

September 16, from 12.00 to 12.30

September 17, from 12.00 to 12.30

September 18, from 11.45 to 12.15



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011



European Union of Medical Specialists
EACCME - European Accreditation Council for Continuing Medical Education
Institution of the UEMS
Avenue de la Couronne 20, B-1050, Brussels
T: +32 2 649 5164 | F: +32 2 640 37 30 | E: accreditation@uemis.net

World Immunopathology Organization (WIPO)
4, Ostrovityanova Street
117997 Moscow
RUSSIAN FEDERATION

SUBJECT: EACCME accreditation granted EACCME-6058-G

We are pleased to inform you that your application for European accreditation for:

VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, VII CIS Congress of Allergology and Immunology, Russian Congress of Immunology
Venue: Moscow, Russian federation (15.–18.09.2011)
Event code: 6058

was granted 24 European CME credits (ECMEC) by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME).

European Accreditation

European Accreditation is granted by the EACCME in order to allow participants who attend the above-mentioned activity to validate their credits in their own country.

Accreditation Statement

Accreditation by the EACCME confers the right to place the following statement in all communication materials including the registration website, the event programme and the certificate of attendance. The following statements must be used without revision:

»The 'World Immunopathology Organization (WIPO)' (or 'VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, VII CIS Congress of Allergology and Immunology, Russian Congress of Immunology') is accredited by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) to provide the following CME activity for medical specialists. The EACCME is an institution of the European Union of Medical Specialists (UEMS), www.uems.net.«

»The 'VI World Congress on Immunopathology and Respiratory Allergy, VII CIS Congress of Allergology and Immunology, Russian Congress of Immunology' is designated for a maximum of (or for up to) 24 hours of European external CME credits. Each medical specialist should claim only those hours of credit that he/she actually spent in the educational activity.«

»EACCME credits are recognized by the American Medical Association towards the Physician's Recognition Award (PRA). To convert EACCME credit to AMA PRA category 1 credit, contact the AMA.«

EACCME credits

Each medical specialist should claim only those hours of credit that he/she actually spent in the educational activity. The EACCME credit system is based on 1 ECMEC per hour with a maximum of 3 ECMECs for half a day and 6 ECMECs for a full-day event.

Logo

The UEMS – EACCME logo is a service mark of the European Union of Medical Specialists – European Accreditation Council for CME. This service mark may be used publicly only with the permission of the UEMS – EACCME. The logo may only be used in conjunction with, and in proximity to, the EACCME accreditation statement. The logo cannot be used in notices, advertising, or promotion of activities other than in association with the EACCME accreditation statement.

Feedback report

The EACCME requires you to provide a feedback report of the event within four weeks of its completion together with a copy of the list of participants and the results of the individual feedback assessments by participants.

Brussels, 23. 8. 2011 The UEMS – EACCME Secretariat

UEMS - Union européenne des médecins spécialistes | Avenue de la Couronne 20, B-1050, Bruxelles

IBAN BE28 0001 3283 3820 | BIC (SWIFT) code: BPOTBEBI

The European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) was set up by the UEMS for the purpose of ensuring the international mutual recognition of quality assessments of CME-CPD activities organised all over the world for the benefit of European physicians



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

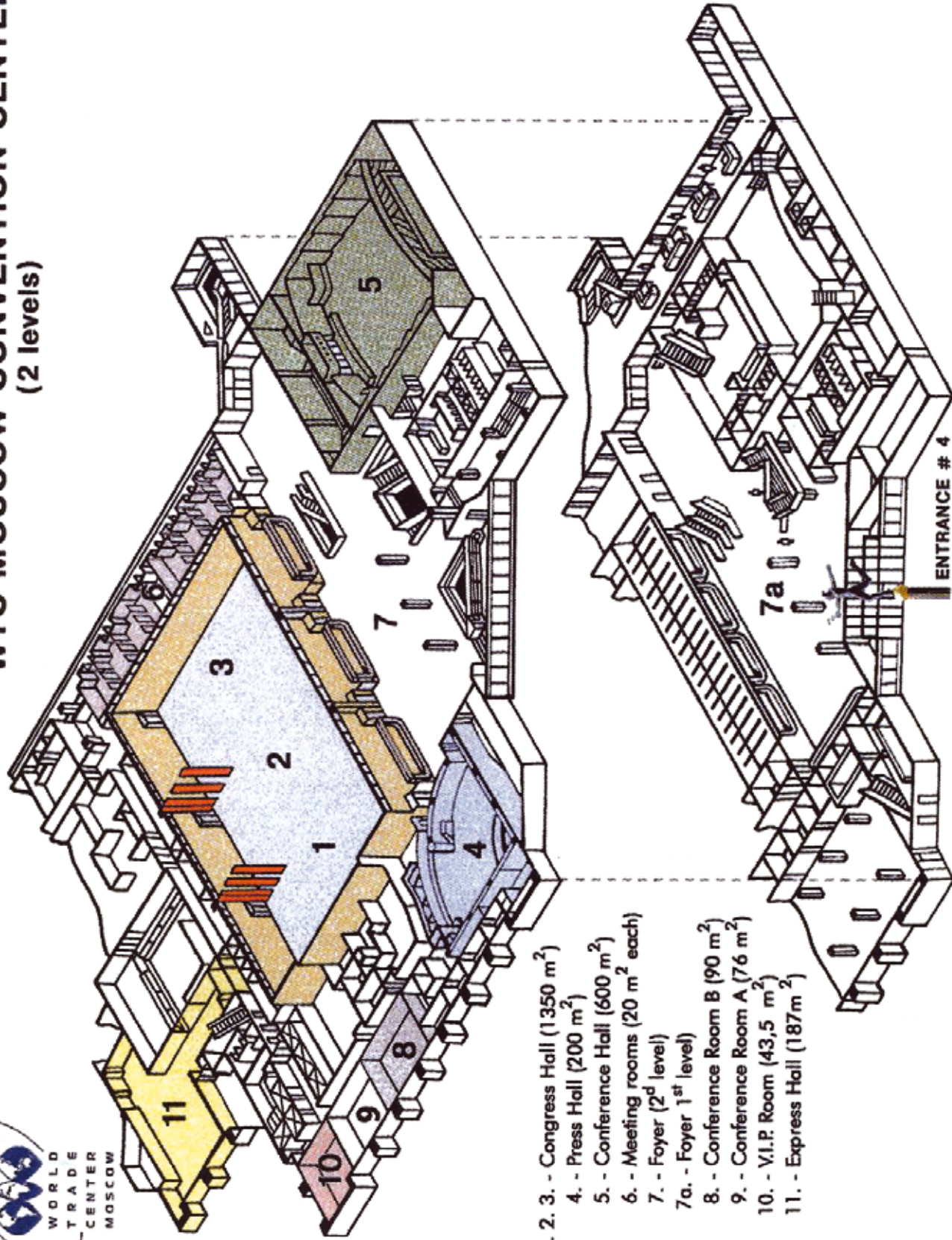


VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

WTC MOSCOW CONVENTION CENTER (2 levels)





VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

PROGRAM AT A GLANCE

THURSDAY, SEPTEMBER 15

- 13.00 – 19.00 **Registration Desk Open**
(*Lobby of the Crowne Plaza Hotel, Moscow World Trade Center, Entrance 1*)

FRIDAY, SEPTEMBER 16

- 09.00 – 16.00 **Registration Desk Open**
(*Congress Hall Foyer, Moscow World Trade Center, Entrance 4*)
- 10.00 – 10.45 **OPENING CEREMONY** (*Moscow World Trade Center, Congress Hall # 1-2*)
CHAIRMEN: Revaz Sepiashvili, Rem Petrov, Valery Chereshnev, Rakhim Khaitov, Dana Wallace, Catherine Sautes-Fridman, Michael Kaliner, Carlos Nunes
- 10.45 – 11.15 **KEYNOTE LECTURE OF THE NOBEL PRIZE LAUREATE** (*Congress Hall # 1-2*)
LECTURER: Aaron Chiechanover. MODERATOR: Revaz Sepiashvili
- 11.30 – 12.00 **KEYNOTE LECTURE** (*Congress Hall # 1-2*)
LECTURER: Alan Goldstein. MODERATORS: Valery Chereshnev, Rakhim Khaitov
- 12.00 – 12.30 **Coffee Break** (*Congress Hall Foyer*)
- 12.30 -14.00 **PLENARY SESSION** (*Congress Hall # 1-2*)
CHAIRMEN: Sami Bahna, Michael Kaliner, Myron Zitt
- 14.30 – 17.30 **PLENARY SESSION** (*Congress Hall # 1-2*)
CHAIRMEN: Ludewig Burkhard, Valery Chereshnev, Helen Korneva, Vladimir Kozlov
- 17.30 – 18.30 **LECTURES FOR PHYSICIANS** (*Congress Hall # 1-2*)
MODERATORS: Ivan Balabolkin, Dali Macharadze
- 10.00 – 17.00 **POSTER SESSION** (*Congress Hall Foyer*)
MODERATORS: Irina Balmasova, Amalia Eyubova, Todor Popov



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

PROGRAM AT A GLANCE

SATURDAY, SEPTEMBER 17

10.00 – 17.00	Registration Desk Open (Congress Hall Foyer, Moscow World Trade Center, Entrance 4)
10.00 – 12.00	MAIN SYMPOSIUM (Congress Hall # 1) CHAIRMEN: Alexander Chervonsky, Yaakov Naparstek, Sergei Nedospasov
10.00 – 12.00	SYMPOSIUM (Press Hall) in Russian CHAIRMEN: Ilya Dolgushin, Alexander Karaulov, Andrei Prodeus, Andrei Simbirtsev
12.00 – 12.30	Coffee Break (Congress Hall Foyer)
12.30 – 14.15	PLENARY SESSION (Congress Hall # 1) CHAIRMEN: Ninel Berezhnaya, Ivan Kozlov, Catherine Sautes-Fridman
14.30 – 15.40	PLENARY SESSION (Congress Hall # 1) CHAIRMEN: Richard Lockey, Revaz Sepiashvili, Tatiana Slavyanskaya
15.40 – 19.00	WAO EMERGING SOCIETIES PROGRAM (ESP) MEETING (Meeting Room # 1) CHAIRMEN: Richard Lockey, Revaz Sepiashvili, Tatiana Slavyanskaya, Dana Wallace, Myron Zitt
15.45 – 18.30	MAIN SYMPOSIUM (Congress Hall # 1) CHAIRMEN: Kamal Maurice Hanna, Dali Macharadze, Todor Popov, Elias Toubi
15.45 – 18.30	SYMPOSIUM DEDICATED TO THE 70TH ANNIVERSARY OF PROFESSOR ANATOLY CHEREDEEV (Press Hall) in Russian CHAIRMEN: Valery Chereshnev, Leonid Kovalchuk, Vladimir Kozlov, Revaz Sepiashvili
18.30 – 20.00	LECTURES FOR PHYSICIANS (Congress Hall # 1) MODERATORS: Tatyana Latysheva, Irina Nesterova
18.30 – 20.00	ROUND TABLE Discussion <i>Teaching of Immunology and Allergology</i> (Press Hall) in Russian CHAIRMEN: Leonid Kovalchuk, Revaz Sepiashvili
10.00 – 17.00	POSTER SESSION (Congress Hall Foyer) MODERATORS: Lyuchia Andriesh, Vera Kazmirchuk, Natalya Kolesnikova



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

PROGRAM AT A GLANCE

SUNDAY, SEPTEMBER 18

- 10.00 – 14.00 **Registration Desk Open**
(*Congress Hall Foyer, Moscow World Trade Center, Entrance 4*)
- 10.00 – 11.45 **PLENARY SESSION** (*Congress Hall # 1*)
CHAIRMEN: Ralph Cash, Amaliya Eyubova, Noel Masihi, Dana Wallace
- 11.45 – 12.15 **Coffee Break** (*Congress Hall Foyer*)
- 12.15 – 13.45 **PLENARY SESSION** (*Congress Hall # 1*)
CHAIRMEN: Natalya Il'yina, Igor Kaidashev, Carlos Nunes, Todor Popov
- 14.15 – 17.00 **MAIN SYMPOSIUM** (*Congress Hall # 1*)
CHAIRMEN: Irina Balmasova, Shalva Mardi, Nikolai Medunitsyn, Irina Tuzankina
- 17.30 – 19.30 **SYMPOSIUM** (*Congress Hall # 1*) *in Russian*
CHAIRMEN: Spartak Gambarov, Raisa Meshkova, Dmitry Novikov, Alikhan Shortanbaev
- 10.00 – 17.00 **POSTER SESSION** (*Congress Hall Foyer*)
MODERATORS: Igor Kaidashev, Irina Nesterova, Areg Totolyan
- 10.00 – 18.00 **WORLD ALLERGY TRAINING SCHOOL** (*Meeting Room # 1*)
ADMISSION BY PRELIMINARY LIST
- 17.00 – 17.30 **CLOSING CEREMONY. HANDLING OF AWARDS TO THE AUTHORS OF THE BEST POSTER PRESENTATIONS** (*Congress Hall # 1*)
CHAIRMEN: Revaz Sepiashvili, Valery Chereshnev, Richard Lockey



WORLD IMMUNOPATHOLOGY ORGANIZATION (WIPO)

GENERAL INFORMATION

The World Immunopathology Organization (WIPO) is a professional, non-profit organization. WIPO was created in December 2002, at the I World Congress on Immunopathology in Singapore. During these years, WIPO successfully organized many international congresses and regional and national meetings throughout the world all promoting basic and clinical research and giving an opportunity for exchanging ideas. WIPO is aimed at collecting and disseminating scientific information and providing training and continuous education in various fields of immunopathology.

AIMS AND MISSION

Nowadays, immunopathology has become a multidisciplinary problem. The WIPO global mission is to *promote* through education and research activities worldwide:

- basic and clinical research in experimental and clinical immunology, allergy and asthma, autoimmunity, immunodeficiency, AIDS, immunobiotechnology,
- prevention and treatment of different manifestations of immunopathology—immune-associated disorders,
- excellence in patient care in this very important area of medicine

and to establish communication between specialists in various fields of medical science and practice.

We encourage to join WIPO national and regional societies as well as individual members—doctors and researchers involved in various areas of modern medical research and clinical practice who deal in their everyday practice with any kind of immunopathology.

WIPO SECTIONS

- ◆ Allergy and Asthma
- ◆ Basic Immunology
- ◆ Clinical Immunology
- ◆ Autoimmunity
- ◆ AIDS

- ◆ Dermatology
- ◆ Pediatrics
- ◆ ENT
- ◆ Immunobiotechnology
- ◆ Junior Members

BENEFITS OF WIPO MEMBERSHIP

- ◆ Up to 20% discount on registration fees at all WIPO congresses and other activities
- ◆ Subscription to the official WIPO Journal
- ◆ Full voting rights
- ◆ Eligibility for election to the WIPO Executive Committee and Steering Board Sections
- ◆ Travel Grants for WIPO congresses and other activities
- ◆ WIPO Membership Certificate

FUTURE WIPO CONGRESS

April 21–24, 2012, New York, USA

V World Asthma & COPD Forum

WORLD IMMUNOPATHOLOGY ORGANIZATION (WIPO)

4, Ostrovityanova Street, 117513 Moscow, Russia

Phone: (+7-495) 735-1414

Fax: (+7-495) 735-1441

E-mail: info@wipocis.org

Web site: www.wipocis.org



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Friday, September 16, 10.00 – 10.45

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1–2

OPENING CEREMONY



Revaz Sepiashvili

President, World Immunopathology Organization (WIPO)
President, CIS Society of Allergology and Immunology
Congress President, Program Committee Co-Chairman



Rem Petrov

Congress Honorary Chairman
Honorary President, CIS Society of Allergology and Immunology



Valery Chereshnev

President, Russian Society of Immunology
Program Committee Co-Chairman



Rakhim Khaitov

President, Russian Association of Allergology and Clinical Immunology



Dana Wallace

President, American College of Allergy, Asthma & Immunology (ACAAI)



Catherine Sautes-Fridman

President, European Federation of Immunologic Societies (EFIS)



Michael Kaliner

Past-President, World Allergy Organization (WAO)



Carlos Nunes

Secretary General, International Association of Asthma (INTERASMA)



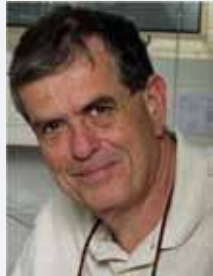
VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011



Friday, September 16, 10.45 – 11.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1-2

KEYNOTE LECTURE OF THE NOBEL PRIZE LAUREATE

Moderator: Revaz Sepiashvili

Aaron Ciechanover Haifa, Israel

The ubiquitin proteolytic system: From basic mechanisms thru human diseases and onto drug targeting



Friday, September 16, 11.30 – 12.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1-2

KEYNOTE LECTURE

Moderators: Valery Chereshnev
Rakhim Khaitov

Allan Goldstein Washington, USA

Advances in the biology, chemistry & clinical applications of thymosin B4

Friday, September 16, 12.30 – 14.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1-2

PLENARY SESSION

Chairmen: Sami Bahna
Michael Kaliner
Myron Zitt

Sami Bahna Shreveport, USA

Comparison between laboratory & clinical assessment of asthma

Myron Zitt Stony Brook, USA

The measurement of exhaled nitric oxide and its place in asthma management

Michael Kaliner Weaton, MD, USA

Flexible dosing options in the treatment of asthma



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Friday, September 16, 14.30 – 17.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1–2

PLENARY SESSION

Chairmen: *Ludewig Burkhard
Valery Chereshnev
Helen Korneva
Vladimir Kozlov*

Ludewig Burkhard *St. Gallen, Switzerland*

Lymph node organization: Form follows function

Helen A. Korneva, E.G. Rybakina, N.S. Novikova *Saint Petersburg, Russia*

Stress-induced changes in nervous and immune systems functions

Vladimir Kozlov *Novosibirsk, Russia*

Prostaglandin-dependent mechanisms of immune system functioning

Noel Masihi *Berlin, Germany*

Influenza-related immunopathology and treatment options

Vladimir Konenkov *Novosibirsk, Russia*

Cytokines polygenic complexes as markers of individual adjustment of a condition cytokine network in healthy persons and patients with diseases of various nature

Gennady Bocharov *Moscow, Russia*

Kinetic mechanisms of immune response regulation

Tatyana Andronova, Ivan Kozlov, Vladimir Nesmeyanov, Vadim Ivanov *Moscow, Russia*

The history of GMPD: From Metchnikoff's idea to NOD-2 receptor ligand

Ashraf El Fiky, Roger Perreault, Kevin Krischman, Ronald Rabin *US Food and Drug Administration, Rockville, USA*

Type I and III Interferon are attenuated in a human *in vitro* model of alternatively activated macrophages



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Friday, September 16, 17.30 – 18.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1–2

LECTURES FOR PHYSICIANS

Moderators: *Ivan Balabolkin
Dali Macharadze*

Ivan Balabolkin *Moscow, Russia*

Immunomodulators in prevention and treatment of acute respiratory infections in allergic children

Dali Macharadze *Moscow, Russia*

Modern approach to diagnostics of allergic diseases (*in vivo* and *in vitro* methods)

Friday, September 16, 10.00 – 17.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall Foyer

POSTER SESSION

Moderator: *Irina Balmasova
Amalia Eyubova
Todor Popov*

Marina Klyucheva, Christina Beckmann, Andrea von Berg, Monika Gappa, Claudia Suerbaum, Dietrich Berdel
Wesel, Germany

Omalizumab therapy in adolescents

Ali Kutlu, Sami Öztürk, Ali Güneş, Özgür Kartal, Ercan Karabacak *İstanbul, Ankara, Turkey*

New clues with Omalizumab for broncho-cutaneus hyperresponsiveness

Adriana Anadoliyska, Marija Gaydarova, Radka Savova, Margarita Arshinkova, Elena Georgieva *Sofia, Bulgaria*
Immune dysfunction, polyendocrinopathy, enteropathy, X-linked-syndrome

**Bojana Petkova, Dimitrina Mihajlova, Mariana Marinova, Albena Telcharova, Elena Georgieva,
Meglena Alexieva, Mihail Jeljaskov, Daniel Iliev, Mariana Ardalieva** *Sofia, Bulgaria*

Wegener's granulomatosis in a 15-year old boy – difficulties in the diagnostic and therapeutic approach

H. Heidarzade, M. Arani, Z. Mosaiebi, A.H. Movahedian, A.R. Aabedi, M.R. Eslamian, M. Khodayari *Kashan University of Medical Science, Iran*

The relation between neonatal phototherapy and childhood asthma

Azar Aghamohammadi, Mandana Zafari *Islamic Azad University, Sari Branch, Iran*

Maternal asthma as a risk factor for adverse perinatal outcome

N.D. Titova *Minsk, Belarus*

Immunomodulation and allergic effects of food additives

S.V. Guryanova, M.A. Shevchenko, I.G. Kozlov, T.M. Andronova *Moscow, Russia*

Muramyl dipeptide has a dual influence on allergic airway inflammation



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

M.A. Shevchenko, S.V. Guryanova, I.G. Kozlov, T.M. Andronova *Moscow, Russia*

Muramyl dipeptide inhibit *A. fumigatus* induced allergic inflammation by repair of neutrophil mediated innate immune response

B. Petrunov, G. Nikolov, A. Michova, M. Hristova, R. Hristova, Y. Kandova, J. Radenkova-Saeva *Sofia, Bulgaria*

Clinical and immunological changes during allergen-specific immunotherapy of respiratory allergic diseases

J.B. Alimova, A.N. Galustyan, L.A. Zhelenina, A.S. Glotov *Saint-Petersburg, Russia*

Polymorphisms in the xenobiotics detoxification system genes and their relationships with different phenotypes of bronchial asthma in children

M.S. Pustabaeva, A.V. Yagupova, E.V. Vodovozova, L.N. Ledeneva *Stavropol, Russia*

Analysis of lipid metabolism in children of Stavropol territory, suffering from atopic dermatitis

S.S. Gambarov, L.V. Kostanyan, A.S. Zakaryan *Yerevan, Armenia*

The prevalence of bronchial asthma in children in Yerevan

P.A. Medvedeva, L.S. Kozlova, A.S. Volokitina, P.M. Kurkutova, Yu.P. Dzhioev, I.Yu. Urybin, A.I. Paramonov,

S.M. Popkova, M.V. Artamonova *Irkutsk, Russia*

Characteristic of frequencies of Alu repeat polymorphism of ACE gene in children with atopic dermatitis in Irkutsk

Jana Ognjenovic, Arnd Petersen, Tanja Cirkovic-Velickovic *Belgrade, Serbia; Borstel, Germany*

Characterization of novel linden pollen protease

Maansi Vermani, V.K. Vijayan, B.K. Menon, M.A. Kausar, M.K. Agarwal *Delhi, India*

Heterogeneity of IgE response in allergic patients to *Aspergillus* allergens: Emphasizing the importance of component resolved diagnosis

E.M. Kostina, N.I. Baranova, B.A. Molotilov, L.I. Biruzova *Penza, Russia*

Pathogenetic approaches to choice of immunotherapy methods in different infection-dependent bronchial asthma variants

Saberi Alia, Nemati Shadman, Jafari Shakib Reza, Kazemnezhad Ehsanollah, Maleki Mohammad Bagher *Rasht, Iran*

The relationship between migraine and allergic rhinitis

Edyta Krzych-Falta, Adam Lusawa, Boleslaw Samolinski *Warsaw, Poland*

Selected parameters relating to the maximal inspiratory and expiratory flow rate among the rural populations inhabiting the areas around Zamosc, Poland – a follow-up to the multi-center study ECAP (Epidemiology of Allergic Diseases in Poland)

F.Kh. Irsalieva, N.D. Dustbabaeva *Tashkent, Uzbekistan*

Cytological characteristics of the oral mucosa in patients suffering from pollinosis starting from the remission stage and after treatment with vobenzyme

E.A. Bolts, B.A. Molotilov, E.A. Orlova, V.A. Alyoshkin, A.G. Lutov, L.I. Novikova *Moscow, Russia*

Efficacy of autoimmune urticaria treatment with intravenous immunoglobulin

Rauf Gorur, Ali Kutlu, Güner Sonmez, Sami Ozturk *Istanbul, Turkey*

Effect of atopy and serum IgE level on radiological extent of pulmonary tuberculosis?

R. Gorur, A. Kutlu, S. Ozturk *Istanbul, Turkey*

Affect of atopy on pulmonary tuberculosis radiology

M.A. Kausar, V.K. Vijayan, S.K. Bansal, M. Vermani, W.A. Siddiqui, M.K. Agarwal *Delhi, India*

Mass Spectrometric characterization of 24 kd Major Allergen from *Culex quinquefasciatus* Whole Body Extract



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

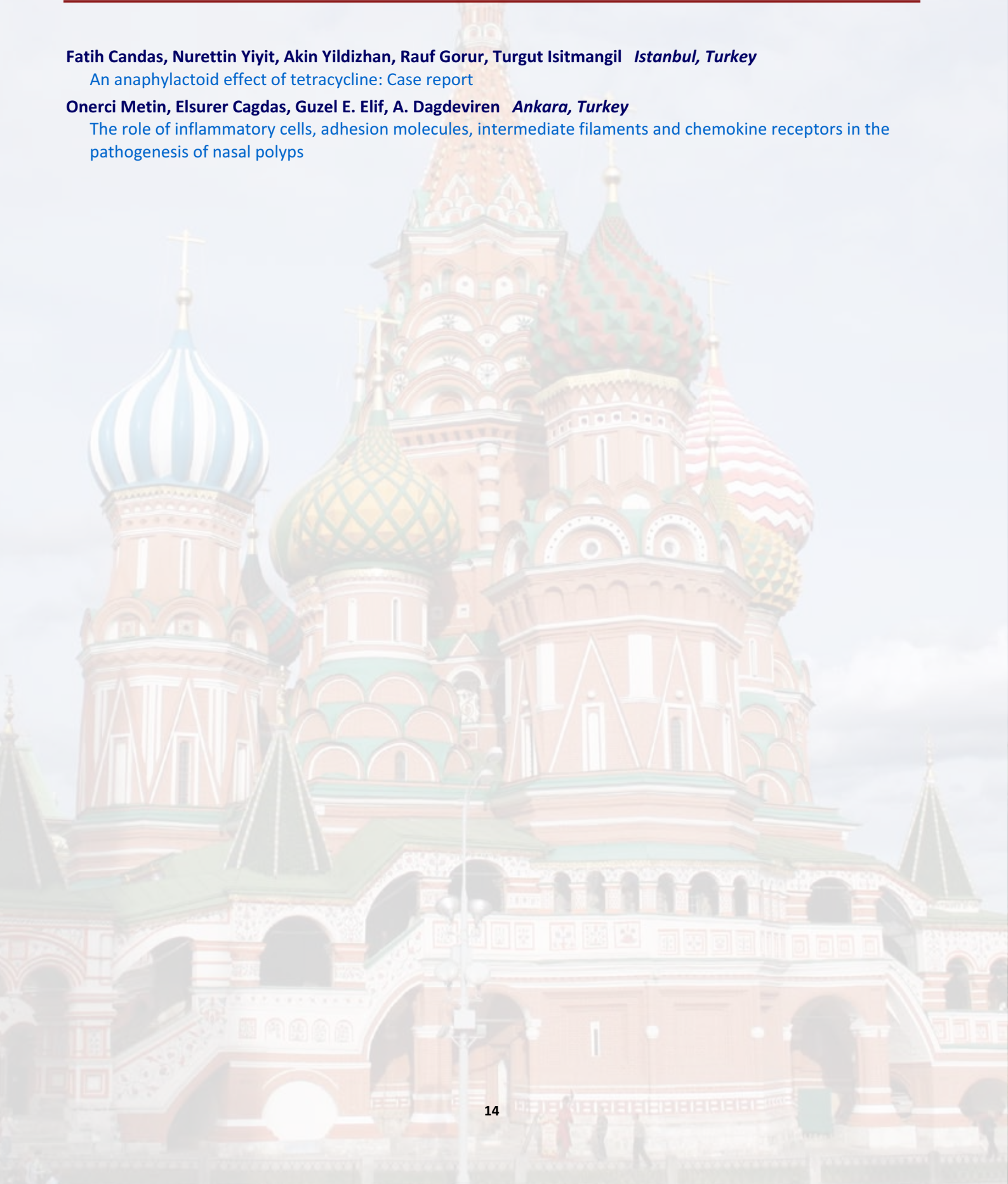
SEPTEMBER 15-18, 2011

Fatih Candas, Nurettin Yiyit, Akin Yildizhan, Rauf Gorur, Turgut Isitmangil *Istanbul, Turkey*

An anaphylactoid effect of tetracycline: Case report

Onerci Metin, Elsurer Cagdas, Guzel E. Elif, A. Dagdeviren *Ankara, Turkey*

The role of inflammatory cells, adhesion molecules, intermediate filaments and chemokine receptors in the pathogenesis of nasal polyps





VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Saturday, September 17, 10.00 – 12.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

MAIN SYMPOSIUM

Chairmen: *Alexander Chervonsky
Yaakov Naparstek
Sergei Nedospasov*

Yaakov Naparstek *Jerusalem, Israel*

Protective antibodies: A new therapeutic approach to autoimmune diseases

Alexander Chervonsky *Chicago, USA*

Microbial environment and autoimmunity

Victor Levitsky *Baltimore, USA*

Mechanisms of immune modulation by imidasoquinolines: new cellular targets and molecular players

Sergey Nedospasov *Moscow, Russia*

Physiological functions of tumor necrosis factor and lymphotoxin in immunity

Elias Toubi *Haifa, Israel*

Anti-IL-6 therapy increases B cell regulatory properties



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Saturday, September 17, 10.00 – 12.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Press Hall

SYMPOSIUM

(in Russian)

Chairmen:

*Ilya Dolgushin
Alexander Karaulov
Andrei Prodeus
Andrei Simbirtsev*

Ilya Dolgushin *Chelyabinsk, Russia*

Formation mechanism and biological role of neutrophilic DNA traps

Andrei Prodeus *Moscow, Russia*

Expression singularities of gene C4A and C4B null alleles

Andrei Simbirtsev *Saint Petersburg, Russia*

Perspectives of local cytokine therapy

Areg Totolyan *Saint Petersburg, Russia*

Chemokine system in immunodiagnostics and immunotherapy

Alexander Zurochka *Chelyabinsk, Russia*

Systemic effects of synthetic peptides

Alexander Barsukov *Moscow, Russia*

A new concept of operation of the immunological homeostasis



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Saturday, September 17, 12.30 – 14.15

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

PLENARY SESSION

Chairmen:

Ninel Berezhnaya

Ivan Kozlov

Catherine Sautes-Fridman

Catherine Sautes Fridman *Paris, France*

Immune microenvironment in human cancers

Ninel Bereznaya, Revaz Sepiashvili *Kiev, Ukraine; Moscow, Russia*

Toll-like receptors as physiologic regulators of innate
and acquired immunity

Valery Chereshnev *Yekaterinburg, Russia*

Multi-scale approach to modeling of HIV infection

Ivan Kozlov *Moscow, Russia*

Individual susceptibility to anticancer immunotherapy

Irina Nesterova *Moscow, Russia*

An ambiguous role of neutrophilic granulocytes in antitumor defense

Saturday, September 17, 14.30 – 15.40

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

PLENARY SESSION

Chairmen:

Richard Lockey

Revaz Sepiashvili

Tatiana Slavyanskaya

Sami Bahna *Shreveport, USA*

Clinical recognition of the immunodeficient patient

Richard Lockey *Tampa, Florida, USA*

Asthma and co-morbid conditions

Revaz Sepiashvili *Moscow, Russia*

WORLD ALLERGY ORGANIZATION JOURNAL – RUSSIAN EDITION PRESENTATION

Tatiana Slavyanskaya *Moscow, Russia*

WAO WHITE BOOK OF ALLERGY – RUSSIAN EDITION PRESENTATION



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Saturday, September 17, 15.40 – 19.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Meeting Room #1

WAO EMERGING SOCIETIES PROGRAM (ESP) MEETING

Chairmen:

*Richard Lockey
Revaz Sepiashvili
Tatiana Slavyanskaya
Dana Wallace
Myron Zitt*

Saturday, September 17, 15.40 – 18.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

MAIN SYMPOSIUM

Chairmen:

*Kamal Maurice Hanna
Dali Macharadze
Todor Popov
Elias Toubi*

Todor Popov *Sofia, Bulgaria*

Human exhaled breath analysis

Kamal Maurice Hanna *Cairo, Egypt*

Urticaria: Immunopathological, clinical and therapeutic implications

Elias Toubi *Haifa, Israel*

Novel strategies in treating severe urticaria

Igor Kaidashev *Poltava, Ukraine*

The role of TLR2 and TLR4 polymorphism in immune and allergic response

Dali Macharadze *Moscow, Russia*

Asthma phenotypes

Roman Khanferyan *Krasnodar, Russia*

Perspectives of hypoallergenic and recombinant allergens in specific immunotherapy of allergic diseases



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Saturday, September 17, 15.45 – 18.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Press Hall

SYMPOSIUM

DEDICATED TO 70TH ANNIVERSARY OF PROFESSOR ANATOLY CHEREDEEV

(in Russian)

Chairmen:

*Valery Chereshnev
Leonid Kovalchuk
Vladimir Kozlov
Revaz Sepiashvili*

Leonid Kovalchuk Moscow, Russia

Anatoly Cheredeev: The main milestones of the research career

Alexander Yarilin Moscow, Russia

Thymic dendritic cells

Firuz Garib, Anna Rizopulu Moscow, Russia

What methods are used by bacterial pathogens to control innate immune response

Leonid Kovalchuk, Lyudmila Gankovskaya, Marina Khoreva Moscow, Russia

Personalized approach to analytic assessment of immune subsystems

Lyudmila Gankovskaya, Leonid Kovalchuk Moscow, Russia

Innovative technologies of personalized medicine in immunology

Alexander Karaulov Moscow, Russia

Evolution of T cell paradigms in immune-related diseases

Konstantin Lebedev, I.D. Ponjakina Moscow, Russia

Further improvement of cancer-specific vaccines is unpromising

Irina Balmasova, O.O. Znoiko, M.M. Gulyaev, N.D. Yushchuk Moscow, Russia

Interferon III type gene polymorphism and immune response in patients with chronic hepatitis C

Vladimir Yushkov, D.A. Sychev Perm, Moscow, Russia

Immunocorrection drugs in personal medicine



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Saturday, September 17, 18.30 – 20.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

LECTURES FOR PHYSICIANS

Moderators: *Tatyana Latysheva
Irina Nesterova*

Irina Nesterova Moscow, Russia

Interferon and immunotherapy in the treatment of immunocompromised patients with recurrent viral-bacterial infections

Tatyana Latysheva, E.V. Latysheva Moscow, Russia

Problems of primary immunodeficiencies in adults. Management approaches

Natalya Tataurshchikova Moscow, Russia

Allergic rhinitis: New therapeutic approaches

Saturday, September 17, 18.30 – 20.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Press Hall

ROUND TABLE DISCUSSION TEACHING OF IMMUNOLOGY AND ALLERGOLOGY (in Russian)

Moderators: *Leonid Kovalchuk
Revaz Sepiashvili*

FIXED PRESENTATIONS

Firuz Garib
Ilya Dolgushin
Raisa Meshkova
Alexander Karaulov
Amaliya Eyubova

Dmitry Novikov
Alikhan Shortanbaev
Spartak Gambarov
Lyudmila Gankovskaya
Roman Khanferyan

Saturday, September 17, 10.00 – 17.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall Foyer

POSTER SESSION

Moderators: *Lyuchia Andriesh
Vera Kazmirchuk
Natalya Kolesnikova*



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

M.V. Legorreta-Haquet, K. Chávez-Rueda, E. Montoya-Díaz, L. Arriaga-Pizano, R. Silva-García, L. Chávez-Sánchez, M. Moreno-Lafont, E. Zenteno-Galindo, F. Blanco Favela México

Prolactin deregulates CD4⁺CD25_{hi}CD127_{low}-T regulatory cell function in human

Entezami Kobra, Jahuny Gholamreza Tehran, Iran

Flowcytometric analysis of peripheral blood Lymphocyte and effect of blood AST and ALT levels at rest and during heavy exercise

Sinha Sukrat, Sundaram Shanthi, Kumar Vijay, Tripathy Ashutosh Allahabad, India

Modulation of ABC transporters for effective drug influx during the course of treatment in Visceral Leishmaniasis patients

Mohammad Nabavi, Saba Arshi, Babak Ghalehbaghi, Delara Babaie, Ahmad Bahrami Tehran, Iran

Angiolymphoid hyperplasia with eosinophils (ALHE) in a diabetic woman: Is there any relation to new generation of insulin?

Juan Shi, Jiansuo Zhou, Jieqin Zhu, Haiqin Yuan, Xin You, Yanxin Liu, Dexian Zheng Beijing, China

Epirubicin potentiates AAV2/5-mediated TRAIL expression in fibroblast-like synoviocytes and augments anti-arthritis effects in collagen-induced arthritis model

Ghazi Farideh, B. Dabirmanesh, Z. Ataei Tehran, Iran

Molecular detection and Epidemiology of human Parechovirus type 1 from clinical samples

Tahereh Mousavi, Hadi Poormoghim, Maziar Moradi, Nader Tajik, Farhad Shahsavar Tehran, Iran

Inhibitory killer cell immunoglobulin-like receptor KIR3DL1 in combination with HLA-B Bw4iso protect against ankylosing spondylitis

Rosin, Flávia C.P. Pedregosa, Juliana F., Soares, J. São Paulo, Brazil

Evaluation of myeloid-derived suppressor cells (CD11b⁺Gr-1⁺) in lung cancer experimental model

Pedregosa, Juliana F., Pereira, Felipe C., Cury, Patrícia M., Rodrigues, E.G. São Paulo, Brazil

Melanoma cells growth *in vivo* and *in vitro* is impaired by FTY720

Ferah Genel, Erhan Ozbek, Gulcihan Ozek, Ilker Devrim, Canan Vergin, Fusun Atlahan, Ragip Ortac, Michael Hershfield Izmir, Turkey; Durham, North Carolina, USA

Diffuse large B-cell lymphoma in a patient with adenosine deaminase deficiency-severe combined immunodeficiency treated with polyethylene glycol-adenosine deaminase

V.V. Rodinkova, O.A. Palamarchuk N.I. Pyrogov National Medical University, Secondary School #2, Vinnitsa, Ukraine

Early pollination of allergenic grasses is observed in Vinnitsa, Ukraine as compared with 1999 and 2000

A.A. Eyubova, T.T. Panakhova Azerbaijan State Medical University, Baku, Azerbaijan

Investigation of Avamis efficacy in treatment of allergic rhinitis



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Sunday, September 18, 10.00 – 11.45

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

PLENARY SESSION

Chairmen:

*Ralph Cash
Amaliya Eyubova
Noel Masihi
Dana Wallace*

Dana V. Wallace, Ralph E. Cash Fort Lauderdale, Florida, USA

Food allergies and bullying victimization: relationship, prevention, and intervention

Carlos Nunes Portimao, Portugal

Evolution of asthma from childhood

Noel Masihi Berlin, Germany

Strategies exploiting immunomodulatory drugs for antimicrobial applications

Sunday, September 18, 12.15 – 13.45

Moscow World Trade Center, Congress Center, Hall #1

PLENARY SESSION

Chairmen:

*Natalya Il'yina
Igor Kaidashev
Carlos Nunes
Todor Popov*

Todor Popov Sofia, Bulgaria

Monitoring of asthma at home

Natalya Il'yina Moscow, Russia

Bronchial asthma: To treat a patient – not a disease!

Carlos Nunes Portimao, Portugal

Management of asthma in children

Oxana Kurbacheva Moscow, Russia

Modern allergen specific immunotherapy: theoretical basis and practical reality

Roman Khanferayn Krasnodar, Russia

Hystamin and histamin receptors in allergy regulation



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Sunday, September 18, 14.15 – 17.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

MAIN SYMPOSIUM

Chairmen: *Irina Balmasova
Shalva Mardi
Nikolai Medunitsyn
Irina Tuzankina*

**Alexander Trunov, I.O. Marinkin, O.O. Obukhova, O.M. Gorbenko, A.P. Shvayk, L.A. Karpovich,
L.A. Trunova Novosibirsk, Russia**

The risk of intrauterine infection of the fetus, the significance of immune disorders in the mother-placenta-fetus

Natalya Yu. Sotnikova, D.N. Voronin, Yu.S. Antsiferova, E.A. Bukina Ivanovo, Russia

The role of decidual NK cells during normal pregnancy and spontaneous abortion

Nikolai Medunitsyn Moscow, Russia

The necessity of immune response correction to vaccines

**Nina Kiseleva, A.V. Novoseletskaya, I.V. Zimina, S.N. Moskvina, A.N. Inozemtsev, V.Ya. Arion, I.G. Kozlov
Moscow, Russia**

The role of thymus in homeostasis regulation

Vera Kazmirschuk, Dmitry Maltsev Kyiv, Ukraine

Diagnosis of the primary and secondary immunodeficiencies at herpesvirus neuroinfections with epilepsy syndrome

Irina Tuzankina, L. Marodi Yekaterinburg, Russia

Improved model of regional center for clinical immunology in verification of primary immunodeficiencies

Konstantin Shmagel Perm, Russia

The method of immune complexes assessment differentiated in size and immunoglobulin classes

**Shalva Mardi, A.F. Tzib, M. Calderon, M.V. Kiselevsky, Z.S. Smirnova, R. Gagua, R.S. Mardi,
A.A. Kubanova, P. Davidovitch, K. Shanava, E. Selezneva Switzerland, USA, Israel, Italia, Russia, Georgia**

Novel pharmaceutical product MC-Mardil for the intraoperative devitalisation of primary internal neoplasms to prevent postsurgery recurrences and metastases



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Sunday, September 18, 17.30 – 19.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall #1

SYMPOSIUM

(in Russian)

Chairmen:

Spartak Gambarov

Raisa Meshkova

Dmitry Novikov

Alikhan Shortanbaev

Nikolai Didkovskiy, I.K. Malashenkova, O.G. Gurskaya Moscow, Russia

Chronic fatigue syndrome and immune dysfunction: the first experience of combined cytokine therapy

Alikhan Shortanbayev, D.Zh. Talgatbekova, Zh.A. Shortanbayeva Almaty, Kazakhstan

The role of urogenital infections in the occurrence of chronic recurrent urticaria

Natalya Kolesnikova, L.N. Kokova, E.A. Kokov, G.A. Chudilova, L.V. Lomtadidze, SW.V. Storozhuk

Krasnodar, Russia

Immunologic efficacy of muramyl dipeptides in different variants of obstructive bronchitis

Raisa Meshkova Smolensk, Russia

Postvaccinal immunity and allergy

Nadezhda Titova Minsk, Belarus

Heterogeneity of mechanisms of allergic bronchial asthma in children

L.R. Vykhristenko, Dmitry Novikov, A.U. Smirnova, U.V. Yanchenka Vitebsk, Belarus

High and low-dose oral allergovaccines



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Sunday, September 18, 10.00 – 17.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall Foyer

POSTER SESSION

Moderators:

Igor Kaidashev

Irina Nesterova

Areg Totolyan

E.L. Bolkhovitina, M.V. Grechikhina, A.M. Sapozhnikov, M.A. Shevchenko Moscow, Russia

Hsp70 is able to suppress allergic airway inflammation by inactivation of extracellular ATP

A.V. Novoseletskaya, N.M. Kiseleva, A.N. Inozemtsev, I.V. Zimina, S.N. Moskvina V.Ya. Arion Moscow, Russia

Mnemotropic effect of immunocorrecting thymic preparation tactivin

A.A. Petenkova, R.I. Kovalenko, E.M. Tsoy Saint-Petersburg, Russia

Influence of sodium nitrite on immune system of heart

E.M. Sagadeeva, S.V. Lapik, E.A. Kashuba Tyumen State Medical Academy, Tyumen, Russia

Tyumen region inhabitants' features of bronchial asthma

Natalya Baskakova Kostroma, Russia

Food hypersensitivity in children with pollen sensitivity

D.V. Barba, L.P. Andries, E.S. Berezovscaia Chisinau, Moldova

Clinical and immunological features of chronic course of recurrent urticaria associated with chronic hepatitis

T.I. Gavrilenko, J.N Minchenko, E.A. Podgainaya Kiev, Ukraine

Immunopathological reactions and genetic predispositions to their development in patients with ischemic heart disease

Nina Zaitseva, Olga Ustinova, Alfiya Aminova, Olga Maklakova, Alevtina Akatova, Oleg Dolgikh Perm, Russia

Immunologic reactivity in children with bronchial asthma living in areas with well-developed metallurgical industry

V.V. Rodinkova, O.A. Palamarchuk Vinnitsa, Ukraine

Pollination of allergenic grasses is observed early in comparison with 1999 and 2000 in Vinnitsa, Ukraine

L.E. Muravlyova, V.B. Molotov-Luchanskiy, D.A. Kluyev, D.S. Kussainova, E.A. Kolesnikova Karaganda, Kazakhstan

The metabolic status of leukocytes at patients with chronic pyelonephritis and glomerulonephritis

G.N. Drannik, V.V. Driyanska, Y.V. Sydorenko, F.Z. Gaysenyuk, N.M. Stepanova, V.S. Savchenko, O.V. Lavrenchuk, A.S. Prilutskiy Kyiv, Ukraine

Peculiarities of immunity in patients with infections of urogenital system

O.V. Dolgikh, N.V. Zaitseva, D.G. Dianova, Ye.M. Lekomtseva Perm, Russia

Modifying factors of apoptosis in children under conditions of environmental loading



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY



VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY

MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Nina Zaitseva, Olga Ustinova, Alfiya Aminova, Olga Maklakova, Alevtina Akatova, Oleg Dolgikh Perm, Russia

Features of recurrent obstructive bronchitis in children with chlororganic compounds in blood samples

Tigran K. Davtyan, Samvel A. Avetisyan, Gagik S. Hakobyan Yerevan, Armenia

Impaired chemoattractant receptor desensitization and endotoxin tolerance induction in autoinflammatory periodic fever

Sabina Medjidova Baku, Azerbaijan

Inflammatory complications prognosis after the cataract phacoemulsification in the diabetes mellitus patients

L.V. Kadirova, N.Yu. Sotnikova, A.V. Kudryashova, I.V. Railyan Ivanovo, Russia

The differentiation of peripheral T-lymphocytes in the dynamics of I, II and III trimesters of pregnancy

S.P. Sakharov Tyumen State Medical Academy, Tyumen, Russia

Clinical and immunological changes in children with burn disease

R.G. Fedina, V.I. Khasnulin, Ye.L. Poteryayeva Novosibirsk State Medical University, Novosibirsk, Russia

The investigation of hormone-metabolic characteristics in apparently healthy people-donors who smoke tobacco and drink alcohol

O.V. Smirnova, D.K. Novikov, L.P. Vykhristenko, I.Yu. Podolinskaya Vitebsk State Medical University, Vitebsk, Belarus

Immunocorrection effect of ultrasound on the thymus gland in bronchial asthma patients over 40 years old

G.M. Bodienkova Institute of Occupational Medicine and Human Ecology

Formation of neuroimmune mechanisms of occupational mercury intoxication

Yu.Yu. Lasareva, N.Yu. Sotnikova, A.V. Kudryashova, I.A. Panova V.N. Gorodkov Research Institute of Maternity and Childhood, Ivanovo, Russia

The impairment of intracellular cytokine production by cytotoxic T-lymphocytes in preeclampsia

E.A. Yakimenko, N.V. Bashmakova, O.Ya. Tyagai, L.N. Efremenkova, O.E. Kravchuk, V.V. Dets, L.I. Danil'chenko, V.V. Tbileli, N.N. Antipova, D.A. Oleynik, I.A. Sidorenko, A.A. Timchenko, V.M. Pekhova, S.G. Khotina, M.D. Stoyanova, A.G. Gukovich, A.A. Zhrebko Odessa National Medical University, Odessa, Ukraine

Immunocorrection action of embryofetoplacental complex drugs for the manifestation of micro and macroangiopathy in patients with metabolic syndrome in the presence of osteoarthritis



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Sunday, September 18, 10.00 – 17.00

Moscow World Trade Center, Congress Center, Meeting Room #1

WORLD ALLERGY TRAINING SCHOOL

Chairpersons: *Richard Lockey*
Tatiana Slavyanskaya
Myron Zitt

Admission by Preliminary List

Myron Zitt *ESP Chair, Richard Lockey, WAO President*

Welcome and Objectives of the Course

Michael Kaliner *Wheaton, USA*

Basic Mechanisms of Allergic Diseases

Richard Lockey *Tampa, USA*

Asthma: Pathophysiology and Diagnosis

Erkka Valovirta *Turku, Finland*

Asthma Management and the Finnish Allergy Programme 2008–2018

Myron Zitt *Woodbury, USA*

Spirometry Workshop

Erkka Valovirta *Turku, Finland*

The Prevention of Asthma with Allergen Specific Immunotherapy

Michael Kaliner *Wheaton, USA*

Allergic Rhinitis: Pathophysiology, Diagnosis and Management

Richard Lockey *Tampa, USA*

Skin Testing Workshop

Myron Zitt *Woodbury, USA*

Anaphylaxis: Pathophysiology, Diagnosis and Management

Richard Lockey, Michael Kaliner, Myron Zitt, Erkka Valovirta

Literature Review and Summary



VI WORLD CONGRESS ON IMMUNOPATHOLOGY AND RESPIRATORY ALLERGY

VIII CIS CONGRESS ON ALLERGOLOGY AND IMMUNOLOGY

V RUSSIAN CONGRESS ON IMMUNOLOGY



MOSCOW, RUSSIA

SEPTEMBER 15–18, 2011

Sunday, September 18, 17.00 – 17.30

Moscow World Trade Center, Congress Center, Congress Hall # 1

CLOSING CEREMONY



Revaz Sepiashvili

President, World Immunopathology Organization
President CIS Society of Allergology and Immunology
Congress President, Program Committee Co-Chairman



Valery Chereshnev

President, Russian Society of Immunology
Program Committee Co-Chairman



Richard Lockey

President, World Allergy Organization

HANDLING OF AWARDS TO THE AUTHORS OF BEST POSTER PRESENTATIONS



WORLD IMMUNOPATHOLOGY ORGANIZATION (WIPO)

WIPO EXECUTIVE COMMITTEE

PRESIDENT

Revaz Sepiashvili *Russia*

1ST VICE-PRESIDENT John Hadden *USA*

2ND VICE-PRESIDENT Sergio Romagnani *Italy*

3RD VICE-PRESIDENT Jorge Kalil *Brazil*

SECRETARY GENERAL Tatiana Slavyanskaya *Russia*

MEMBERS-AT-LARGE

Ignacio Ansotegui *Spain*

Carlos Baena-Cagnani *Argentina*

Georges Bahr *France*

Sergio Bonini *Italy*

Giorgio Walter Canonica *Italy*

Felicidad Cua-Lim *Philippines*

Alain de Weck *Switzerland*

Lawrence DuBuske *USA*

Allan Goldstein *USA*

Alexander Kapp *Germany*

Karel Masek *Czech Republic*

Lorenzo Moretta *Italy*

Yakov Naparstek *Israel*

Kristof Nekam *Hungary*

Ruby Pawankar *Japan*

Rem Petrov *Russia*

Todor Popov *Bulgaria*

Paul Potter *South Africa*

Harald Renz *Germany*

Ronald Walls *Australia*



XXII WORLD ALLERGY CONGRESS
CANCÚN-MÉXICO
4-8 DECEMBER 2011

The international forum for high-quality, innovative research in
allergy and immunology since 1950

International Archives of
**Allergy and
Immunology**

Editor-in-Chief

R. Valenta, Vienna

Managing Editor

B. Bohle, Vienna

Associate Editors

K. Blaser, Davos

A.W. Burks, Durham, N.C.

M.D. Chapman,
Charlottesville, Va.

T. Jakob, Freiburg

T.H. Lee, London

R. Pawankar, Tokyo

W.F. Pickl, Wien

A. Radbruch, Berlin

H. Renz, Marburg/Lahn

M. Röllinghoff, Erlangen

H. Saito, Tokyo

C.B. Schmidt-Weber, Munich

T. Schwarz, Kiel

W. Thomas, Perth

M. Triggiani, Naples

Consulting Editor for Biostatistics

M. Kundt, Vienna

International Archives of

**Allergy and
Immunology**

Official Journal of the
International Archives of Allergy and Immunology



Review
The Role of the House Dust Mite-Induced Innate Immunity in Development of Atopic Dermatitis (Susceptibility to Allergens)

Mechanism of Allergy

Significant Association Between E-179 Promoter Region Polymorphism and Susceptibility to Atopy in Chinese Han Population

In: E.-H. Choi, X. Yang, Y. Zhou, C.-H. Chang, H.-T. Chen, J. Yang, T. Yang (Eds.), *Proceedings of the International Conference on Allergy and Immunology*, 2008, pp. 1–4.

Role of Thrombin Receptor Activating Peptide-3 in Drug-Induced Allergic Reaction of Bronchial Epithelial Cells

In: S. Yamada, T. Matsunaga, H. Gotohara, G. Hashimoto, R. Bucht, A. Ueda (Eds.), *Proceedings of the International Conference on Allergy and Immunology*, 2008, pp. 1–4.

Simultaneous Stimulation with TGF- β 1 and TNF- α Induces Epithelial-Mesenchymal Transition in Bronchial Epithelial Cells

In: S. Yamada, T. Matsunaga, H. Gotohara, G. Hashimoto, R. Bucht, A. Ueda (Eds.), *Proceedings of the International Conference on Allergy and Immunology*, 2008, pp. 1–4.

(Continued on inside front cover)

KARGER

Now in its 61th year of publication, *International Archives of Allergy and Immunology* provides a forum for basic and clinical research in modern molecular and cellular allergology and immunology. Appearing monthly, the journal publishes original work in the fields of allergy, immunopathology, immunogenetics, immunopharmacology, immunoendocrinology, tumor immunology, mucosal immunity, transplantation and immunology of infectious and connective tissue diseases. In addition to original papers it features short communications, reviews, minireviews, commentaries and opinions. Supported by new online submission and peer-review systems, a team of internationally renowned and committed editors guarantees a fair review process, high scientific quality and fast dissemination of significant and novel work.

Selected contributions

The Major Cat Allergen, Fel d 1, in Diagnosis and Therapy: **Grönlund, H.; Saarne, T.; Gafvelin, G.; van Hage, M.** (Stockholm)

Oral Challenge with Pasteurized Egg White from *Gallus domesticus*: **Jurado-Palomo, J.; Fiandor-Román, A.M.; Bobolea, I.D.; Sánchez-Pastor, S.; Pascual, C.Y.; Quirce, S.** (Madrid)

The Role of Costimulatory Molecules in Allergic Disease and Asthma: **Lombardi, V.; Singh, A.K.; Akbari, O.** (Los Angeles, Calif.)

Structural and IgE Binding Analyses of Recombinant Der p 2 Expressed from the Hosts *Escherichia coli* and *Pichia pastoris*: **Tanyaratrisakul, S.; Malainual, N.; Jirapongsanuruk, O.** (Salaya); **Smith, W.A.; Thomas, W.R.** (Perth, W.A.); **Piboonpocanun, S.** (Salaya)

Mast Cells Induce Migration of Dendritic Cells in a Murine Model of Acute Allergic Airway Disease: **Reuter, S.; Dehzad, N.; Martin, H.; Heinz, A.; Castor, T.; Sudowe, S.; Reske-Kunz, A.B.; Stassen, M.; Buhl, R.; Taube, C.** (Mainz)

Oral Treatment with Probiotics Reduces Allergic Symptoms in Ovalbumin-Sensitized Mice: A Bacterial Strain Comparative Study: **Hougee, S.; Vriesema, A.J.M.; Wijering, S.C.; Knippels, L.M.J.** (Wageningen); **Folkerts, G.; Nijkamp, F.P.** (Utrecht); **Knol, J.** (Wageningen); **Garssen, J.** (Wageningen/Utrecht)

The Immunoglobulin E-Toll-Like Receptor Network: **Novak, N.; Bieber, T.; Peng, W.-M.** (Bonn)

Pathophysiological Role of Skin Mast Cells in Wound Healing after Scald Injury: Study with Mast Cell-Deficient W/W^y Mice: **Shiota, N.; Nishikori, Y.; Kakizoe, E.; Shimoura, K.; Niibayashi, T.; Shimbori, C.; Tanaka, T.; Okunishi, H.** (Izumo)

More information at

www.karger.com/iaa

• Pay-per-View and Subscriber Access to Full Text

• Full Table of Contents

• Full Editorial Board

• Free Abstracts and Selected Articles

• Online Sample Issue

• Submission/Guidelines for Authors

• Subscription Details

• Free Alert Service

• Online Library Recommendation

**International Archives of
Allergy and Immunology**

2011: Volumes 154, 155, 156

4 issues per volume

Language: English

ISSN 1018-2438 (print)

ISSN 1423-0097 (online)

Listed in bibliographic services, including *Current Contents®/Life Sciences*, MEDLINE, Biological Abstracts, Chemical Abstracts, EMBASE/Excerpta Medica

KARGER

New Drugs and Targets for Asthma and COPD

Editors
Trevor T. Hansel
Peter J. Barnes



The latest breakthroughs in research and development

This book provides a state-of-the-art account of the identification of new targets and the development of new therapies for asthma and COPD. The 40 chapters are authored by scientists from the pharmaceutical industry as well as from academia, who represent the 'who's who' in the asthma and COPD research field and guarantee scientific excellence.

Selected Contents

Introduction: New drugs and targets for asthma and COPD:
Hansel, T.T.; Barnes, P.J.

Bronchodilators

Indacaterol: A new once-daily long-acting β_2 -adrenoceptor agonist (LABA): **Beier, J.; Trifiliere, A.; Higgins, M.**

Acidinium bromide, a novel long-acting muscarinic antagonist (LAMA): **Gavalda, A.; Garcia-Gil, E.**

IgE- and epithelial-directed approaches

IgE-directed approaches: A general strategy for the treatment of atopic diseases: **Krizek, F.**

Therapy directed against thymic stromal lymphopoietin (TSLP):
Edwards, M.J.

T-cell co-stimulator blockade

ICOS and B7RP-1: Novel targets for monoclonal antibodies:
Carlesso, G.; Coyle, A.J.; Herbst, R.

Pattern recognition receptors

Toll-like receptor 2 as a therapeutic target in lung disease:
Mitchell, J.A. et al.

Toll-like receptor 3: **Carty, M.; Bowie, A.**

Toll-like receptor 4: **Sabroe, I.**

Cytokines

IL-5-directed approaches in the treatment of eosinophil-driven disease: **Marshall, R.; Faiferman, I.**

Monoclonal antibody therapy directed against interleukin-5 receptor α : MED-563: **Kolbeck, R. et al.**

IL-4- and IL-13-directed approaches: **Borish, L. et al.**

Chemokines

Chemokine CCR3 antagonists: **Bahl, A.; Springthorpe, B.; Riley, R.**

Therapeutic potential of CCR4 antagonists: **Hall, D.; Ford, A.; Hodgson, S.**

Adhesion molecules

Very late activation antigen-4 (VLA-4) antagonists:
Vanderslice, P.; Woodside, D.G.

Selectin antagonists and their potential impact for the treatment of inflammatory lung diseases: **Aydt, E.M.; Bock, D.; Wolff, G.**

Mediator receptor antagonists

Histamine H₄ receptor antagonists: **Dunford, P.J.; Thurmond, R.L.**

Antagonists of the prostaglandin D₂ receptor CRTH2: **Pettipher, R.; Hansel, T.T.**

Enzyme inhibitors

5-Lipoxygenase inhibition: **Masferrer, J.L.; Wegner, C.; Graneto, M.**

Utility of cytosolic phospholipase A₂ (cPLA₂) inhibitors in the treatment of asthma: **Clark, J.D.; Williams, C.M.M.**

Antioxidants

Antioxidant therapeutic strategies: **Kirkham, P.; Rahman, I.**

Protease inhibitors

Small-molecule neutrophil elastase inhibitors as therapies for respiratory disease: **Fitzgerald, M.F.**

The role of MMP-9 and MMP-12 inhibitors in inflammation: **Wong, S. et al.**

Inhibitors of fibrosis and vessels

Proteinase-activated receptor-1 inhibitors: **Chambers, R.C.**

Integrin-mediated transforming growth factor- β activation: **Jenkins, G.; Sheppard, D.**

Inhibitors of cell signaling and transcription

Phosphodiesterase type 4 (PDE4) inhibition: the search for effective therapy with minimal side effects: **Yeadon, M.; Clarke, N.; Ward, J.**

Therapy directed against c-kit (CD117) and PDGF transmembrane receptor tyrosine kinases: **Walker, C.; Rodman, D.; Hansel, T.T.**

Nucleic acid therapy

A multitargeted antisense therapy directed at CCR3 and the common β -chain of IL-3/IL-5/GM-CSF: **Paquet, L. et al.**

Author and Subject Index

For the full contents and ordering your copy online go to
www.karger.com/prrer

New Drugs and Targets for Asthma and COPD

(Progress in Respiratory Research, Vol. 39)

Editors: Hansel, T.T. (London); Barnes, P.J. (London)

XIV + 310 p., 80 fig., 67 in color, 46 tab., hard cover, 2010

CHF 248.– / EUR 183.50 / USD 248.00

ISBN 978–3–8055–9566–7

e-ISBN 978–3–8055–9567–4

www.karger.com/prrer



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

ЧЕТВЕРГ, 15 СЕНТЯБРЯ

- 13.00 – 19.00 **Регистрация**
(Холл гостиницы *Crowne Plaza*, ЦМТ, подъезд 1)

ПЯТНИЦА, 16 СЕНТЯБРЯ

- 09.00 – 16.00 **Регистрация**
(Фойе конгресс-центра ЦМТ, подъезд 4)
- 10.00 – 10.45 **ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ (ЦМТ, Конгресс-центр, Конгресс-зал № 1-2)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Р.И. Сепиашвили, Р.В. Петров, В.А. Черешнев, Р.М. Хайтов, Dana Wallace, Catherine Sautes-Fridman, Michael Kaliner, Carlos Nunes
- 10.45 – 11.30 **АКТОВАЯ ЛЕКЦИЯ НОБЕЛЕВСКОГО ЛАУРЕАТА (Конгресс-зал № 1-2)**
Докладчик: Aaron Chiechanover МОДЕРАТОР: Р.И. Сепиашвили
- 11.30 – 12.00 **АКТОВАЯ ЛЕКЦИЯ (Конгресс-зал № 1-2)**
Докладчик: Alana Goldstein МОДЕРАТОРЫ: В.А. Черешнев, Р.М. Хайтов
- 12.00 – 12.30 **Кофе-брейк (Фойе конгресс-центра)**
- 12.30 – 14.00 **ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ (Конгресс-зал № 1-2)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Sami Bahna, Michael Kaliner, Myron Zitt
- 14.30 – 17.30 **ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ (Конгресс-зал № 1-2)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Ludewig Burkhard, Е.А. Корнева, В.А. Козлов, В.А. Черешнев
- 17.30 – 18.30 **ЛЕКЦИИ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ВРАЧЕЙ (Конгресс-зал № 1-2)**
МОДЕРАТОРЫ: И.И. Балаболкин, Д.Ш. Мачарадзе
- 10.00 – 17.00 **ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ (Фойе конгресс-центра)**
МОДЕРАТОРЫ: И.П. Балмасова, Todor Popov, A.A. Эюбова



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ



VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ

МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

СУББОТА, 17 СЕНТЯБРЯ

- 10.00 – 17.00 **Регистрация**
(Фойе конгресс-центра ЦМТ, подъезд 4)
- 10.00 – 12.00 **Симпозиум (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Alexander Chervonsky, Yaakov Naparstek, С.А. Недоспаов
- 10.00 – 12.00 **Симпозиум (Пресс-центр)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: И.И. Долгушин, А.В. Каулов, А.П. Продеус, А.С. Симбирцев
- 12.00 – 12.30 **Кофе-брейк (Фойе конгресс-центра)**
- 12.30 – 14.15 **Пленарная сессия (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Н.М. Бережная, И.Г. Козлов, Catherine Sautes-Fridman
- 14.30 – 15.40 **Пленарная сессия (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Richard Lockey, Р.И. Сепиашвили, Т.А. Славянская
- 15.40 – 19.00 **Совещание представителей национальных обществ аллергологов и иммунологов, вступающих в WAO (ESP) (Комната для переговоров № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Richard Lockey, Р.И. Сепиашвили, Т.А. Славянская, Dana Wallace, Myron Zitt
- 15.45 – 18.30 **Симпозиум (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Kamal Maurice Hanna, Д.М. Мачарадзе, Todor Popov, Elias Toubi
- 15.45 – 18.30 **Симпозиум, посвященный 70-летию со дня рождения профессора А.Н. Чередеева (Пресс-центр)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Л.В. Ковальчук, В.А. Козлов, Р.И. Сепиашвили, В.А. Черешнев
- 18.30 – 20.00 **Лекции для практических врачей (Конгресс-зал № 1)**
МОДЕРАТОРЫ: Т. Латышева, И.В. Нестерова
- 18.30 – 20.00 **Круглый стол по преподаванию иммунологии и аллергологии (Пресс-центр)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Л.В. Ковальчук, Р.И. Сепиашвили
- 10.00 – 17.00 **Постерная сессия (Фойе конгресс-центра)**
МОДЕРАТОРЫ: Л.П. Андриеш, В.Е. Казмирчук, Н.В. Колесникова



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 18 СЕНТЯБРЯ

- 10.00 – 14.00 **Регистрация**
(Фойе конгресс-центра ЦМТ, подъезд 4)
- 10.00 – 11.45 **ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Ralph Cash, A.A. Эюбова, K. Noel Masihi, Dana Wallace
- 11.45 – 12.15 **Кофе-брейк (Фойе конгресс-центра)**
- 12.15 – 13.45 **ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Н.И. Ильина, И.П. Кайдашев, Carlos Nunes, Todor Popov
- 14.15 – 17.00 **Симпозиум (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: И.П. Балмасова, Shalva Mardi, Н.В. Медуницаин, И.П. Тузанкина
- 17.30 – 19.30 **Симпозиум (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: С.С. Гамбаров, Р.Я. Мешкова, Д.К. Новиков, А.А. Шортанбаев
- 10.00 – 17.00 **ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ (Фойе конгресс-центра)**
МОДЕРАТОРЫ: И.П. Кайдашев, И.П. Нестерова, А.А. Тотолян
- 10.00 – 18.00 **ВСЕМИРНАЯ ШКОЛА ПО АЛЛЕРГИИ (Комната для переговоров № 1)**
Председатели: Richard Lockey, Т.А. Славянская, Myron Zitt
Вход только по пригласительным билетам
- 17.00 – 17.30 **ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ. ВРУЧЕНИЕ НАГРАД АВТОРАМ ЛУЧШИХ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ (Конгресс-зал № 1)**
ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Р.И. Сепиашвили, В.А. Черешнев, Richard Lockey



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

Четверг, 16 сентября, 10.00 – 10.45

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Конгресс-зал № 1–2

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ



R.I. Селиашвили

Президент Всемирной организации по иммунопатологии (WIPO)
Президент Союза аллергологов и иммунологов СНГ
Сопредседатель программного комитета



P.B. Петров

Почетный сопредседатель оргкомитета
Почетный президент Союза аллергологов и иммунологов СНГ



V.A. Черешнев

Президент Российского научного общества иммунологов
Сопредседатель программного комитета



P.M. Хайтов

Президент Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов (РААКИ)



Dana Wallace

Президент Американского колледжа аллергологии, астмы и иммунологии (ACAAI)



*Catherine
Sautès-Fridman*

Президент Европейской федерации иммунологических обществ (EFIS)



Michael Kaliner

Президент (2006–2007) Всемирной организации по аллергии (WAO)



Carlos Nunes

Генеральный секретарь Всемирной ассоциации по астме (INTERASMA)



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

СПИСОК СИМПОЗИУМОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ПРОХОДИТЬ ТОЛЬКО НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Суббота, 17 сентября, 10.00 – 12.00

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Пресс-центр
СИМПОЗИУМ

Председатели:

И.И. Долгушин

А.В. Карапов

А.П. Продеус

А.С. Симбирцев

И.И. Долгушин Челябинск, Россия

Механизмы образования и биологическая роль нейтрофильных ДНК-ловушек

А.П. Продеус Москва, Россия

Особенности экспрессии нулевых аллелей генов C4A и C4B

А.С. Симбирцев Санкт-Петербург, Россия

Перспектива локальной цитокинотерапии

А.А. Тотолян Санкт-Петербург, Россия

Система хемокинов в иммунодиагностике и иммунотерапии

А.В. Зурочка Челябинск, Россия

Системные эффекты синтетических пептидов

А.А. Барсуков Москва, Россия

Новая концепция функционирования иммунологического гомеостаза



**VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ
И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ**
VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ
V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

Суббота, 17 сентября, 15.45 – 18.30

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Пресс-центр

**СИМПОЗИУМ,
ПОСВЯЩЕННЫЙ 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ПРОФЕССОРА А.Н. ЧЕРЕДЕЕВА**

Председатели: **Л.В. Ковальчук**
 В.А. Козлов
 Р.И. Сепиашвили
 В.А. Черешнев

Л.В. Ковальчук Москва, Россия

А.Н. Чередеев: основные вехи творческого пути

А.А. Ярилин Москва, Россия

Дендритные клетки тимуса

Ф.Ю. Гарип, А.П. Ризопулу Москва, Россия

Как патогенные микроорганизмы управляют иммунной системой человека

Л.В. Ковальчук, Л.В. Ганковская, М.В. Хорева Москва, Россия

Персонализированный подход к аналитической оценке иммунных подсистем

Л.В. Ганковская, Л.В. Ковальчук Москва, Россия

Инновационные технологии персонализированной медицины в иммунологии

А.В. Караулов Москва, Россия

Эволюция Т-клеточных парадигм при иммунозависимых заболеваниях

К.А. Лебедев, И.Д. Понякина Москва, Россия

Дальнейшее усовершенствование специфических противораковых вакцин бесперспективно

И.П. Балмасова, О.О. Знойко, М.М. Гультяев, Н.Д. Ющук Москва, Россия

Полиморфизм генов интерферонов III типа и иммунный ответ у больных хроническим гепатитом С

В.В. Юшков, Д.А. Сычев Пермь, Москва, Россия

Иммунокорректоры в персонифицированной медицине



**VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ
И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ**
VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ
V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

Суббота, 17 сентября, 18.30 – 20.00

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Пресс-центр

КРУГЛЫЙ СТОЛ
ПРЕПОДАВАНИЕ ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ

Модераторы:

Л.В. Ковальчук

Р.И. Сепиашвили

Фиксированные выступления

Ф.Ю. Гарib

Д.К. Новиков

И.И. Долгушин

А.А. Шортанбаев

Р.Я. Мешкова

С.С. Гамбаров

А.В. Караполов

Л.В. Ганковская

А.А. Эюбова

Р.А. Ханферян



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

Воскресенье, 18 сентября, 14.15 – 17.00

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Конгресс-зал № 1

СИМПОЗИУМ

Председатели: *И.П.Балмасова
Shalva Mardi
Н.В. Медуницаын
И.А. Тузанкина*

**А.Н. Трунов, И.О. Маринкин, О.О. Обухова, О.М. Горбенко, А.П. Шваюк, Л.А. Карпович, Л.А. Трунова
Новосибирск, Россия**

Риск внутриутробного инфицирования плода, значимость иммунных нарушений в системе мать–плацента–плод

Н.Ю. Сотникова, Ю.С. Анциферова, Д.Н. Воронин, Е.А. Букина Иваново, Россия

Роль децидуальных естественных киллеров при неосложненной беременности и самопроизвольном выкидыше

Н.В. Медуницаын Москва, Россия

Необходимость коррекции иммунного ответа на вакцины

**Н.М. Киселева, А.В. Новоселецкая, И.В. Зимина, О.В. Белова, А.Н. Иноземцев, В.Я. Арион, И.Г. Козлов
Москва, Россия**

Регуляторная роль тимуса в поддержании гомеостаза

В.Е. Казмирчук, Д.В. Мальцев Киев, Украина

Диагностика первичных и вторичных иммунодефицитов при герпесвирусных нейроинфекциях с эпилептическим синдромом

И.А. Тузанкина, Л. Мароди Екатеринбург, Россия

Оптимизированная модель регионального центра клинической иммунологии – способ обеспечения процесса верификации первичных иммунодефицитов

К.В. Шмагель Пермь, Россия

Метод определения иммунных комплексов, дифференцированных по размеру и классам иммуноглобулинов

**S.I. Mardi, A.F. Tzib, M. Calderon, M.V. Kiselevsky, Z.S. Smirnova, R. Gagua, R.S. Mardi, A.A. Kubanova,
P. Davidovitch, K. Shanava, E. Selezneva Швейцария, США, Израиль, Италия, Россия, Грузия**

Новый фармацевтический препарат МС–Mardil для операционной девитализации первичных внутренних новообразований для профилактики постоперационных рецидивов и метастазов



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

Воскресенье, 18 сентября, 17.30 – 19.30

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Конгресс-зал № 1

СИМПОЗИУМ

Chairmen:

С.С. Гамбаров
Р.Я. Мешкова
Д.К. Новиков
А.А. Шортанбаев

Н.А. Дидковский, И.К. Малашенкова, О.Г. Гурская *Москва, Россия*

Синдром хронической усталости и иммунной дисфункции: первый опыт комбинированной цитокинотерапии

А.А. Шортанбаев, Д.Ж. Талгатбекова, Ж.А. Шортанбаева *Алматы, Казахстан*

Роль урогенитальной инфекции в возникновении хронической рецидивирующей крапивницы

Н.В. Колесникова, Л.Н. Кокова, Е.А. Коков, Г.А. Чудилова, Л.В. Ломтадзе, С.В. Сторожук *Краснодар, Россия*

Иммунологическая эффективность мурамилдипептидов при различных вариантах обструктивного бронхита

Р.Я. Мешкова *Смоленск, Россия*

Поствакцинальный иммунитет и аллергия

Н.Д. Титова *Минск, Беларусь*

Гетерогенность механизмов аллергии при бронхиальной астме у детей

Л.Р. Выхристенко, Д.К. Новиков, О.В. Смирнова, В.В. Янченко *Витебск, Беларусь*

Высокодозовые и низкодозовые пероральные аллерговакцины



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

Воскресенье, 18 сентября, 10.00 – 18.00

Центр международной торговли, Конгресс-центр,
Комната для переговоров № 1

ВСЕМИРНАЯ ШКОЛА ПО АЛЛЕРГИИ

Председатели: *Richard Lockey*
T.A. Славянская
Myron Zitt

Вход по пригласительным билетам

Воскресенье, 18 сентября, 17.00 – 17.30

Центр международной торговли, Конгресс-центр, Конгресс-зал № 1

ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ



R.I. Сепиашвили

Президент Союза аллергологов и иммунологов СНГ
Сопредседатель программного комитета



V.A. Черешнев

Президент Российского научного общества иммунологов
Сопредседатель программного комитета



Richard Lockey

Президент Всемирной организации по аллергии (WAO)

ВРУЧЕНИЕ НАГРАД АВТОРАМ ЛУЧШИХ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

**Организации, участвующие в форуме и выставке
«АЛЛЕРГИЯ, АСТМА И ИММУНОТЕРАПИЯ»**

ПЛАТИНОВЫЙ СПОНСОР



ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ (WIPO) СОЮЗ АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ



World Immunopathology Organization (WIPO)

Союз аллергологов и иммунологов СНГ

117997 Москва, ул. Островитянова, 4



(495) 735-1414



(495) 735-1441

E-mail

info@wipocis.org

Web site

www.isir.ru

Союз аллергологов и иммунологов СНГ является ведущей общественной организацией, координирующей деятельность ученых и практических врачей России и других стран СНГ в области иммунологии, аллергологии и по проблемам астмы. Союз объединяет более 4500 членов из 12 стран СНГ, а также 15 национальных и 7 региональных обществ аллергологов, иммунологов и иммунореабилитологов.

Союз аллергологов и иммунологов СНГ наравне с EAACI, AAAAI и ACAAI является региональным членом Всемирной организации по аллергии (WAO), а также членом других международных организаций:

Европейской Академии Аллергологии и Клинической иммунологии (EAACI);

Международного Союза иммунологических обществ (IUIS);

Европейской Федерации иммунологических обществ (EFIS);

Всемирной Федерации обществ клинических иммунологов (FOCIS).

**ЧЛЕНЫ СОЮЗА АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ АВТОМАТИЧЕСКИ СТАНОВЯТСЯ ЧЛЕНАМИ
ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО АЛЛЕРГИИ (WAO)
И ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ (WIPO).**

**ЧЛЕНАМ СОЮЗА АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ, СВОЕВРЕМЕННО ЗАПЛАТИВШИМ
ЧЛЕНСКИЕ ВЗНОСЫ, ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ЛЬГОТЫ НА УЧАСТИЕ В КОНГРЕССАХ И СЪЕЗДАХ,
ОРГАНИЗУЕМЫХ ПОД ЭГИДОЙ СОЮЗА.**

ПЕЧАТНЫЕ ИЗДАНИЯ

Союз аллергологов и иммунологов СНГ издает ЧЕТЫРЕ журнала.

Журнал Всемирной организации по аллергии (WAO) *RUSSIAN EDITION* (на русском языке) (ISSN 1863-2408)
ЧЛЕНЫ СОЮЗА ПОЛУЧАЮТ БЕСПЛАТНО.

На остальные журналы

ЧЛЕНЫ СОЮЗА МОГУТ ПОДПИСАТЬСЯ СО СКИДКОЙ:

Аллергология и иммунология (ISSN 1562-3637). Индекс по каталогу «Роспечать» 80738;

Астма (ISSN 1562-3645). Индекс по каталогу «Роспечать» 80730;

INTERNATIONAL JOURNAL ON IMMUNOREHABILITATION (на русском и английском языках) (ISSN 1562-3629). Индекс по каталогу «Роспечать» 46809.

Решением Высших аттестационных комиссий (ВАК) России и других стран СНГ

журналы *Аллергология и иммунология*, *Астма*

и *International Journal on Immuno-rehabilitation*

(Международный журнал по иммунореабилитации)

включены в перечень периодических научных и научно-технических изданий,
выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендуется



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

публикация основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук
(медицинские и биологические науки).

ЗОЛОТОЙ СПОНСОР



Евроклиника

117997 Москва, ул. Островитянова, 4



(495) 438-0303



(495) 438-0333

E-mail

info@euroclinic.biz

Web site

www.euroclinic.biz

- Консультативно-диагностическое отделение
- Лабораторный комплекс ЕВРОЛАБ из 8 лабораторий, в котором выполняются более 850 различных видов исследований, включая расширенное исследование иммунного и аллергологического статуса, диагностику лекарственной аллергии, ПЦР-диагностику, онкомаркеры, гормональный статус
- Отделение иммунопатологии
- Отделение аллергии и астмы
- Отделение вакцинопрофилактики
- Отделение иммунодерматологии и эстетической медицины
- Отделение иммунореабилитации, где в лечении и реабилитации широко применяются СПА-технологии, традиционная медицина стран мира (китайской, корейской, тайской, индийской, африканской), физиотерапия, гомеопатия, фармако-пунктура, гирудотерапия, эндоэкологическая реабилитация.
- Отделение иммуностоматологии
- Служба скорой и неотложной медицинской помощи
- Служба госпитализации и предоставления медицинских услуг в ведущих ЛПУ России
- Служба организации лечения за рубежом
- Служба поддержки
- Дневной стационар
- Клинические базы в лучших санаториях Пятигорска, Кисловодска, Боржоми, Карловых Вар, в академическом институте в Цхалтубо, на Мертвом море в Израиле. ЕПК имеет собственный реабилитационный центр в сосновом бору на берегу Черного моря с песчаным пляжем

НА ОСНОВЕ ДОСТИЖЕНИЙ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ ЕВРОКЛИНИКА ПРЕДЛАГАЕТ

- комплексное профилактическое обследование;
- ультрасовременная диагностика на молекулярном уровне;
- выявление и предупреждение скрытой патологии;
- высокоэффективные методы лечения;
- передовые технологии омоложения и борьбы со старением.

В штате клиники высококвалифицированные специалисты (профессора, доктора и кандидаты медицинских наук, врачи высшей категории) – аллергологи, иммунологи, эндокринологи, ЛОР, гинекологи, дерматологи, урологи, андрологи, неврологи, стоматологи, терапевты, семейные врачи.

ЕВРОКЛИНИКА ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ШИРОКИЙ СПЕКТР МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ НАПРАВЛЕНИЯМ

- Лабораторные исследования
- Аллергология и иммунология
- Вакцинация и вакцинопрофилактика
- Дерматология и эстетическая медицина
- Традиционная медицина стран мира
- Урология и андрология
- Гастроэнтерология
- Неврология
- Функциональная диагностика
- Физиотерапия



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII Съезд аллергологов и иммунологов СНГ V Съезд иммунологов России



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

- Стоматология
- Акушерство и гинекология

- Программы эндокогической реабилитации
- Геронтология и гериатрия

СЕРЕБРЯНЫЙ СПОНСОР



ЗАО «Пептек»

117997 Москва, ул. Миклухо-Маклая, 16/10



(495) 330-7456; (495) 429-7740



(495) 330-7456; (495) 429-7740

E-mail

zao-peptek@bk.ru

Web site

www.peptek.ru

Компания «ПЕПТЕК» является разработчиком и производителем оригинальных лекарственных препаратов, используемых при приобретенных иммунодефицитных состояниях у детей и взрослых, а также в ветеринарии.

Лекарственный препарат Ликопид® является лекарственной формой глюказаминилмурамилдипептида (ГМДП) – структурного фрагмента пептидогликана клеточной стенки бактерий. Биологическая активность Ликопида® реализуется посредством связывания ГМДП с NOD2 рецептором системы врожденного иммунитета. Воздействуя на молекулярную мишень в иммунной системе, Ликопид® активирует функциональную (бактерицидную, цитотоксическую) активность фагоцитов, усиливает презентацию ими антигенов, пролиферацию Т- и В-лимфоцитов, повышает синтез специфических антител, способствует нормализации баланса Th1/Th2-лимфоцитов в сторону преобладания Th1. В экспериментальных моделях получены данные о противоопухолевой и антиметастатической активности ГМДП (Ликопида®).

Ликопид® 1 мг разрешен к применению в неонатологии.

БРОНЗОВЫЙ СПОНСОР

ИЗДАТЕЛЬСТВО «МЕДИЦИНА – ЗДОРОВЬЕ»

ЖУРНАЛ «АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ»

ЖУРНАЛ «АСТМА»

ЖУРНАЛ «INTERNATIONAL JOURNAL ON IMMUNOREHABILITATION»



Издательство «Медицина–Здоровье»

117513 Москва, ул. Островитянова, 4



(495) 735-1414



(495) 735-1441

E-mail

info@wipocis.org

Решением Высших аттестационных комиссий России и других стран СНГ журналы «Аллергология и иммунология» и «International Journal on Immunorehabilitation» включены в перечень периодических научных и научно-технических изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендуется публикация основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук (медицинские и биологические науки).

Подписку на журналы можно оформить в любом отделении «Роспечати». Индексы по каталогу «Роспечати»: журнал «Аллергология и иммунология» – 80738, «Астма» – 80739, «International Journal on Immunorehabilitation» – 46809. В дни работы VII Съезда аллергологов и иммунологов СНГ подписку на журналы можно оформить в оргкомитете съезда.



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011



ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО АЛЛЕРГИИ (WAO)



WAO Secretariat

555 East Wells Street, Suite 1100, Milwaukee, WI 53202-3823, U.S.A.



+1(414) 276-1791



+1(414) 276-3349

E-mail

info@worldallergy.org

Web site

www.worldallergy.org

AMERICAN COLLEGE OF ALLERGY, ASTHMA & IMMUNOLOGY (ACAAI)

EUROPEAN FEDERATION OF IMMUNOLOGICAL SOCIETIES (EFIS)

РОССИЙСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО ИММУНОЛОГОВ

АЛКОР БИО



Компания «Алкор Био»

197110 Санкт-Петербург, Каменноостровский пр., 40А, офис 7



(812) 600-7752, (812) 677-2162



(812) 600-7752, (812) 677-2162

E-mail

sale@alkorbio.ru

Компания «Алкор Био» – ведущий российский производитель реагентов для лабораторной диагностики методом ИФА – предлагает наборы реагентов для специфической диагностики аллергических заболеваний. Высокое качество и универсальность использования (ручная и автоматическая постановка) делает эти реагенты отличным решением для каждой лаборатории.



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

HVD BIOTECH



HVD BIOTECH
117997 Москва, Миклухо-Маклая, 16/10, корп. 82, офис 634



(495) 995-4916



(495) 995-4917

E-mail

olga.filimonova@hvd.ru

Эксклюзивный дистрибутор продукции компании Phadia – систем ImmunoCAP для *in vitro* аллергодиагностики и первых в мире аллергочипов. Комплексные системы тестирования крови для клинической молекулярной диагностики и мониторинга аллергии, бронхиальной астмы и аутоиммунных заболеваний. Phadia – мировой лидер в аллергodiагностике на протяжении последних 25 лет, методика ImmunoCAP/Phadia – «золотой стандарт» аллергodiагностики в Европе и во всем мире.

ГИДРИАТИКА



**ООО «НПП “Гидриатика”»
440008 Пенза, ул. Горная, 3а**



(8412) 20-4546



(8412) 20-4548

E-mail

liana-roxolana@mail.ru

ООО «НПП “Гидриатика”» занимается производством и реализацией гидромассажной насадки «Душ Алексеева», устройства для домашней гидротерапии, не имеющего аналогов в мире. Дополнительное направление деятельности – выпуск книг и брошюрок по основной тематике медицины.

ДИСКАВЕРИМЕД



**ООО «ДискавериМед»
191167 Санкт-Петербург, ул. А. Невского, 9, офис 403**



(812) 274-0862



(812) 327-7622

E-mail

expo@discoverymed.ru

Web site

www.discoverymed.ru

Организация медицинских конгрессов и конференций, издательская деятельность (журналы «Терра Медика», «Лабораторная диагностика»), форма 112 «История развития ребенка», научно-исследовательские программы в области персонализированной медицины, внедрение инновационной технологии персонализированной медицины в практике здравоохранения.



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

ЖУРНАЛ «ПОЛИКЛИНИКА»



Журнал «Поликлиника»
111524 Москва, ул. Электродная, 10



(495) 672-7092

E-mail

medpres@mail.ru

Web site

www.poliklin.ru

Профессиональный медицинский журнал «Поликлиника» издается с 1999 года. Рассчитан на руководителей и врачей всех специальностей ЛПУ. В нашем журнале вы найдете: информацию о законодательных, нормативных документах в области здравоохранения, деятельности Минздрава РФ; новости науки и практической медицины; консультации специалистов для работников ЛПУ; статьи о новых лекарственных препаратах и методах их применения, медицинской техники и рентгенодиагностики, физиотерапевтических методах лечения, травматологии, стоматологии и лабораторных исследованиях; дезинфекции и стерилизации в ЛПУ.

Журнал выходит в формате А4, объемом около 150 стр. Тираж – 11700 тыс. экземпляров. Периодичность – 6 раз в год.

Форма распространения:

- подписка через каталог агентства «Роспечать»;
- подписка через редакцию;
- адресная рассылка по ЛПУ;
- распространение на выставках.

ЖУРНАЛ «ЦИТОКИНЫ И ВОСПАЛЕНИЕ»



Журнал «Цитокины и воспаление»
195271 Санкт-Петербург, ул. Брюсовская, 12-75



(921) 984-1130



(812) 543-5214

E-mail

cytokines@yandex.ru, cytokines_inflammation@yahoo.com

Web site

www.cytokines.ru, www.cytokines.uspb.ru

Журнал «Цитокины и воспаление» – первое в России периодическое издание, всецело и специально посвященное проблеме цитокинов и воспаления во всех ее аспектах. Предназначен для врачей общей практики, аллергологов, иммунологов, пульмонологов, ревматологов, гастроэнтерологов, студентов. Издается с 2002 года. Тематика: теоретические и практические вопросы изучения цитокинов, цитокины в лечебной практике, механизмы развития воспалительных и иммунных реакций, механизмы действия противовоспалительных и иммуномодулирующих фармакологических препаратов. Включен «Перечень...» ВАК, базы данных ВИНИТИ, Ulrich's Periodicals Directory, E-library.ru. Распространяется в России, СНГ и Балтии.



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «БИОНИКА»



Издательский дом «Бионика»
117420 Москва, ул. Профсоюзная, 57



(495) 786-2557



(495) 334-2255

E-mail

reklama@launch-m.ru

Web site

www.medvestnik.ru, www.pharmateca.ru

Издательский Дом «Бионика» представляет специализированные проекты в области фармации и медицины.

«Медицинский вестник» – газета российского врача. Профессиональное еженедельное издание. Формат А3, объем от 24 страниц, печать полноцветная. Тираж 25 000 экз., сертифицирован Национальной тиражной службой. Выпуски тематические.

Журнал «Фарматека» публикует материалы по общим и частным проблемам фармакотерапии различных заболеваний, предназначен для практикующих врачей различных специальностей и клинических фармакологов. Тираж 25 350 экземпляров. Сертифицирован Национальной тиражной службой. Периодичность 20 тематических номеров в год. Объем от 80 полос.

ИММАФАРМА



Компания «Иммафарма»
123098 Москва, ул. Гамалеи, 18



(499) 193-7906

E-mail

headreception@gepon.ru

Компания «ИММАФАРМА» разрабатывает и производит новые иммунотропные лекарственные препараты.

Иммуномакс проявляет высокую эффективность при лечении герпесвирусной и папилломавирусной, а также других вирусных, бактериальных, грибковых и протозойных инфекций. Препарат эффективно стимулирует заживление трофических язв и лучевых поражений мягких тканей.

Гепон – оригинальный модулятор местного иммунитета эпителиев и слизистых оболочек. Препарат обладает противовирусной и противовоспалительной активностями. Гепон стимулирует заживление язв и ран.

ИНТЕР-ЭТОН



ООО «Интер-Этон»
105005 Москва, ул. Бауманская, 56/17



(499) 267-5378



(499) 261-7984

E-mail

intereton-r@mail.ru

Предприятие ООО «Интер-Этон» успешно работает на российском рынке медицинской техники более 15 лет. Основное направление деятельности – разработка, производство и импорт медицинского оборудования для диагностики и лечения заболеваний органов дыхания.



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ

VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ



МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

КРИОТЕК



ООО «Криотек», 119991 Москва, ул. Вавилова, 38, корп. 1



(495) 234-9814

E-mail

info@cryotec.ru

Компания ООО «Криотек» основана в мае 1996 года двумя научными сотрудниками Института общей физики РАН, ее офис располагается в Институте. Многолетний опыт научных исследований сотрудников компании в области физики низких температур и криогенной техники стал основой деятельности компании в разработке, производстве и реализации криогенной и микрокриогенной техники и технологий для медицины, промышленности, науки и сельского хозяйства.

МЕДИА МЕДИКА



«Медиа медика», 127055 Москва, а/я 37



(495) 926-29-83

E-mail

media@con-med.ru

Web site

www.consilium-medicum.ru

«Медиа медика» – компания, основанная в 1999 году, хорошо известна всем российским врачам. Благодаря «Медиа медика» наши доктора в течение многих лет бесплатно получают 27 периодических профессиональных изданий для постдипломного образования специалистов разных направлений медицины, а также книги, справочники и методические руководства. Мы активно сотрудничаем с ведущими учеными медиками страны, а также со всеми крупными фармацевтическими компаниями, работающими на российском рынке.

МЕДЛЕЙН



ООО «Медлейн», Москва, ул. Полковая д. 3, 127018



(495) 641-59-15

E-mail

a@vitaportal.ru

Web site

www.onlineMD.ru

OnlineMD — это единый профессиональный портал для врачей всех специальностей, призванный обеспечивать медицинских работников наиболее достоверной и полной профильной информацией. После простой регистрации на основании полученных от врача данных OnlineMD автоматически будет подбирать актуальную информацию, которая наиболее полно соответствует профессиональным потребностям специалиста. OnlineMD — это обширная база клинических случаев, разделенная на 31 специальность, профессиональное медицинское видео, справочник по взаимодействию лекарственных средств, ежедневно обновляемые медицинские новости и узкопрофильные сообщества для профессионального общения.

ПЕТРОВАКС ФАРМ



ООО «НПО “Петровакс Фарм”», 117587 Москва, ул. Днепропетровская, 2, офис В4/4



(495) 984-2753



(495) 984-2754

E-mail

sinkevichte@petrovax.ru

ООО «НПО “Петровакс Фарм”» – российский разработчик и производитель инновационных лекарственных препаратов и вакцин – основана в 1996 году. НПО «Петровакс Фарм» имеет 3 производственные площадки в Москве и Московской области, построенные и работающие в соответствии с международными стандартами GMP EU и ISO9001.



VI ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ИММУНОПАТОЛОГИИ И РЕСПИРАТОРНОЙ АЛЛЕРГИИ



VIII СЪЕЗД АЛЛЕРГОЛОГОВ И ИММУНОЛОГОВ СНГ V СЪЕЗД ИММУНОЛОГОВ РОССИИ

МОСКВА, РОССИЯ

15–18 СЕНТЯБРЯ 2011

ГРУППА КОМПАНИЙ «РЕМЕДИУМ»



Группа компаний «Ремедиум», 105082 Москва, ул. Бакунинская, 71, стр. 10



(495) 780-3425



(495) 780-3426

E-mail

remedium@remedium.ru

Web site

www.remedium.ru

Группа компаний «Ремедиум» предоставляет широкий спектр услуг для специалистов в области медицины и фармации. За многие годы работы основными направлениями деятельности ГК «Ремедиум» стали: выпуск специализированных периодических изданий, предоставление электронных баз данных, организация и проведение мероприятий, аренда медицинских представителей, организация рекламной и PR поддержки.

«Медицинский совет» – издание для практикующих врачей, стремящихся к профессиональному росту и развитию, содержащее достоверную и актуальную информацию о практическом применении новейших научных разработок в области медицины.

ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЛЕРГЕН»



Торговый дом «Аллерген», 142190 Троицк Московской области, Сиреневый бульвар, 15



(4967) 51-06-45

E-mail

marketing@allergen.ru

ОАОК «Торговый дом “Аллерген”» с 1998 года известен как надежный и ответственный поставщик МИБП. Главная задача компании – забота о здоровье людей путем повышения их иммунитета средствами вакцинопрофилактики. У нас всегда можно приобрести: вакцины, анатоксины, сыворотки, иммуноглобулины, бактериофаги, диагностические препараты, питательные среды, препараты для диагностики и лечения аллергии. Мы гарантируем своевременную доставку МИБП в любой регион с соблюдением санитарных норм и правил.

ФИРН М



«ЗАО “ФИРН М”», 127055 Москва, пл. Борьбы, 15/1, подъезд «В»



(495) 956-1543



(495) 956-1330

E-mail

firnm@grippferon.ru

Биотехнологическая компания «ЗАО “ФИРН М”» создана при Академии наук в 1989 году. Деятельность компании связана с разработкой, производством и реализацией эффективных и безопасных лекарственных препаратов. Специалистами компании под руководством профессора П.Я. Гапонюка были созданы назальные капли Гриппферон® для лечения и профилактики ОРВИ и гриппа, глазные капли Офтальмоферон® для лечения вирусных заболеваний глаз, Герпферон® – мазь для лечения герпеса, глазные капли Диклофенак Лонг® и Искусственная слеза®.



Всемирная Федерация обществ по аллергии, астме
& клинической иммунологии

БЕЛАЯ КНИГА WAO ПО АЛЛЕРГИИ 2011 – 2012: РЕЗЮМЕ

Под редакцией:
академика АН Грузии Р.И. Сепиашвили,
профессора Т.А.Славянской