

DGAI-Preisverleihungen 2004

Im Rahmen des Allergiekongresses 2004 in Aachen wurden die folgenden Auszeichnungen der DGAI vergeben.

Clemens-von-Pirquet-Stipendien



Fotos (3): Maassen/Römer

Clemens-von-Pirquet-Stipendiaten 2004:
Dr. Dolores Wolfram (links) und
Dr. Anna Kasche

Dr. Anna Kasche

Zentrum Allergie und Umwelt, Technische Universität München

Ausgezeichnete Arbeit: „Wechselwirkungen zwischen Birkenpollen und humanen polymorphonukleären Granulozyten von Atopikern und Normalpersonen: Bedeutung für die Initialphase der allergischen Entzündung“

Dr. Dolores Wolfram

Sankt Anton am Arlberg, Österreich

Ausgezeichnete Arbeit: „Cellular and molecular composition of fibrous capsules formed around silicone breast implants“

Herbert-Herxheimer-Förderpreise



Fotos (2): U&V

DGAI-Präsident Prof. Dr. Gerhard Schultze-Werninghaus (links) und Dr. Werner Kühnel, DPC-Biermann, rahmen die Herbert-Herxheimer-Preisträgerinnen 2004 ein (von links nach rechts): Dr. Iris Bellinghausen, Dr. Christina Nassenstein und Dr. Frauke Schocker.

Dr. Iris Bellinghausen

Hautklinik, Johannes-Gutenberg-Universität, Mainz

Ausgezeichnete Arbeit: „Human CD4+CD25+ T cells derived from the majority of atopic donors are able to suppress TH1 and TH2 cytokine production“

Dr. Christina Nassenstein

Fraunhofer-Institut für Toxikologie und experimentelle Medizin, Hannover

Ausgezeichnete Arbeit: „The neurotrophins nerve growth factor, brain-derived neurotrophic factor, neurotrophin-3, and neurotrophin-4 are survival and activation factors for eosinophils in patients with allergic bronchial asthma“

Dr. Frauke Schocker

Biochemische und Molekulare Allergologie, Forschungszentrum Borstel

Ausgezeichnete Arbeit: „Recombinant lipid transfer protein Cor a 8 from hazelnut: a new tool for in vitro diagnosis of potentially severe hazelnut allergy“

Karl-Hansen-Gedächtnispreise



Prof. Dr. Gerhard Schultze-Werninghaus mit den Karl-Hansen-Preisträgern 2004 (von links nach rechts): Priv.-Doz. Dr. Natalija Novak, Prof. Dr. Eckard H. Hamelmann, Priv.-Doz. Dr. Thilo Jakob

Priv.-Doz. Dr. Natalija Novak

Labor für Immunbiologie, Universitäts- und Poliklinik für Dermatologie, Universität Bonn

Ausgezeichnete Arbeit: „IgE-Rezeptoren auf Antigen-präsentierenden Zellen“

Prof. Dr. Eckard H. Hamelmann

Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Pneumologie und Immunologie, Charité – Campus Virchow-Klinikum, Berlin

Ausgezeichnete Arbeit: „Mechanismus der Allergen-induzierten Ausbildung von Atemwegs-Entzündung und Atemwegs-Hyperreaktivität“

Priv.-Doz. Dr. Thilo Jakob

KKG Umweltdermatologie und Allergologie, Klinik für Dermatologie und Allergologie am Biederstein, Technische Universität München

Ausgezeichnete Arbeit: „Mechanismen der Aktivierung und Mobilisation dendritischer Zellen der Haut“

Karl-Hansen-Medaillen

Prof. Dr. Kurt Blaser

Schweizer Institut für Allergie- und Asthmaforschung, Davos, Schweiz



Prof. Dr. Kurt Blaser freut sich über die Karl-Hansen-Medaille, eingerahmt von der DGAI-Spitze Prof. Dr. Gerhard Schultze-Werninghaus (links) und Prof. Dr. Dr. Johannes Ring.

Prof. Dr. Gert Kunkel

Allergie- und Astmazentrum Westend, Berlin



Prof. Dr. Gert Kunkel nimmt aus den Händen von Prof. Dr. Gerhard Schultze-Werninghaus die Karl-Hansen-Medaille entgegen.