

PERSONAL INFORMATION **Marek Jutel****WORK EXPERIENCE**

October 1988–June 1992

ASSISTANT/FELLOW

WROCLAW MEDICAL UNIVERSITY DEPARTMENT OF INTERNAL MEDICINE AND ALLERGOLOGY (Poland)

CLINICAL ALLERGY ALLERGY RESEARCH INTERNAL MEDICINE

EDUCATION AND TRAINING

July 1992–November 1994

RESEARCH FELLOW

UNIVERSITY OF BERNE (Switzerland)

ALLERGY IMMUNOLOGY RESEARCH CLINICAL ALLERGY

November 1994–November 1998

ASSISTANT PROFESSOR

WROCLAW MEDICAL UNIVERSITY DEPARTMENT OF INTERNAL MEDICINE AND ALLERGOLOGY (Poland)

ALLERGY IMMUNOLOGY RESEARCH CLINICAL ALLERGY INTERNAL MEDICINE

December 1988–September 2008

ASSOCIATE PROFESSOR

WROCLAW MEDICAL UNIVERSITY DEPARTMENT OF INTERNAL MEDICINE AND ALLERGOLOGY (Poland)

ALLERGY IMMUNOLOGY RESEARCH CLINICAL ALLERGY INTERNAL MEDICINE

September 2008–Present

PROFESSOR OF ALLERGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY

WROCLAW MEDICAL UNIVERSITY DEPARTMENT OF CLINICAL IMMUNOLOGY (Poland)

CLINICAL IMMUNOLOGY CLINICAL ALLERGY ALLERGY AND IMMUNOLOGY BASIC RESEARCH

ADDITIONAL INFORMATION**Expertise**

CLINICAL IMMUNOLOGY CLINICAL ALLERGY ALLERGY AND IMMUNOLOGY BASIC RESEARCH

Publications

1.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Maria Osos, Grażyna Nadobna, Marek Jutel.: Binding of antagonists of H1 and H2 histamine receptors to peripheral blood lymphocytes of atopic and healthy subjects

Arch.Immunol.Ther.Exp. 1991 Vol.39 no.5-6; s.549-555

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

2.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Marita Nittner-Marszalska, Grażyna Nadobna.: Wpływ swoistego alergenu i histaminy na ruchliwość limfocytów w alergii na owady

Immunol.Pol. 1991 T.16 nr 2; s.147-154

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

3.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Marita Nittner-Marszalska, Grażyna Nadobna.:

Specific allergen induced motility of peripheral blood mononuclear cells and polymorphonuclear leukocytes in insect sting allergy

Arch.Immunol.Ther.Exp. 1992 Vol.40 no.2; s.107-111

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

4.

Teresa Źak-Nejmark, Józef Małolepszy, Grażyna Nadobna, Krystyna Kuczyńska-Sekieta, Ewa Marczyńska-Sarul, Marek Jutel.: Specific immunotherapy stimulates the binding of histamine H2 receptor antagonist by lymphocytes

Arch.Immunol.Ther.Exp. 1992 Vol.40 no.2; s.113-116

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

5.

T[eresa] Źak-Nejmark, J[ózef] Małolepszy, M[aria] Kraus-Filarska, G[rażyna] Nadobna, M[arek] Jutel, M[aria] Stankiewicz.: Autologous bacteria induce chemotaxis of peripheral blood mononuclear cells (MNC) from non-atopic asthmatics

Clin.Exp.Allergy 1992 Vol.22 no.9; s.863-866

IF: 2.384

Pkt. MNiSW/KBN: 11.000

6.

Marek Jutel ; Akademia Medyczna we Wrocławiu: Wpływ swoistego alergenu na ruchliwość limfocytów i neutrofilów krwi obwodowej osób uczulonych na pyłki traw i jad pszczoły [praca doktorska]

Wrocław, 1992; 67 k.

7.

Marek Jutel, T. Wyss-Coray, J. Carballido, W.J. Pichler, U. Muller.: The secretion of both IL-4 and IFN-gamma is induced in short term cultures of peripheral blood mononuclear cells from bee venom allergic patients following stimulation with the major bee venom allergen phospholipase A2

Allergy 1993 Vol.48 suppl.16; s.97 poz.2006

Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Rotterdam (The Netherlands), 12-15 September 1993. Abstracts

8.

D. Skrbic, H. Fischer, M[arek] Jutel, D. Pitarch, U. Muller.: Ultrarush hymenoptera venom immunotherapy

Allergy 1993 Vol.48 suppl.16; s.117 poz.2085

Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Rotterdam (The Netherlands), 12-15 September 1993. Abstracts

9.

Teresa Źak-Nejmark, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Maria Wrzyszc, Grażyna Nadobna.: Specific allergen stimulates increased motility of peripheral blood lymphocytes and neutrophils from atopics; the effect of specific immunotherapy

Arch.Immunol.Ther.Exp. 1993 Vol.41 no.5-6; s.349-355

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

10.

Józef Małolepszy, Maria Wrzyszc, Teresa Źak-Nejmark, Ewa Liebhart, Marek Jutel, Jerzy Liebhart, Marita Nittner-Marszalska, Grażyna Nadobna.: Badania prównawcze zgodności testów skórnych ze stężeniem swoistych przeciwciał IgE oznaczanych metodą Enzyme Allergo-Sorbent Testing (EAST)

Pneumonol.Alergol.Pol. 1993 T.61 nr 7-8; s.336-341

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

11.

Teresa Źak-Nejmark, Józef Małolepszy, Maria Kraus-Filarska, Grażyna Nadobna, Marek Jutel, Maria Stankiewicz.: Wpływ bakterii na chemotaksję limfocytów krwi obwodowej w astmie nieatopowej

Pneumonol.Alergol.Pol. 1993 T.61 nr 3-4; s.138-143

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

12.

Bernard Panaszek, Józef Małolepszy, Maria Wrzyszc, Marek Jutel, Zbigniew Machaj.: Mieszana choroba tkanki łącznej u mężczyzny narażonego na przewlekłe działanie środków toksycznych

Pol.Tyg.Lek. 1993 T.48 nr 18-19; s.430-432

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

13.

M[arek] Jutel, U.R. Muller, M. Fricker, S. Rihs, W.J. Pichler, C. Dahinden.: The influence of ultra-rush bee venom immunotherapy on histamine release and leukotriene secretion by blood basophils

Allergy 1995 Vol.50 suppl.26; s.31 poz.OC-069

XVI European Congress of Allergology and Clinical Immunology. Madrid, Spain, 25-30 June 1995. Abstracts

14.

M[arek] Jutel, T. Wyss-Coray, J.M. Carballido, K. Blaser, U.R. Müller, W.J. Pichler.: Selective restimulation of antigen or allergen preactivated T cells using OKT3 F(ab)2 results in the secretion of TH-1 or TH-2-like cytokine patterns

Clin.Exp.Allergy 1995 Vol.25 no.11; s.1108-1117

IF: 2.487

Pkt. MNiSW/KBN: 11.000

15.

M[arek] Jutel, D. Skrbic, W.J. Pichler, U.R. Müller.: Ultra rush bee venom immunotherapy does not reduce cutaneous weal responses to bee venom and codeine phosphate

Clin.Exp.Allergy 1995 Vol.25 no.12; s.1205-1210

IF: 2.487

Pkt. MNiSW/KBN: 11.000

16.

R[enata] Jankowska, T[eresa] Żak-Nejmark, M[arek] Jutel, J[ózef] Małolepszy, G[rażyna] Nadobna.: Glucocorticosteroids influence in vitro and in vivo on motility of neutrophils

Int.Rev.Allergol.Clin.Immunol. 1995 Vol.1 no.1; s.15-18

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

17.

M[arek] Jutel, D. Skrbic, W.J. Pichler, U.R. Müller.: Bee venom immunotherapy changes the cytokine pattern in allergen stimulated T-cell cultures

J.Allergy Clin.Immunol. 1995 Vol.95 no.1 part 2; s.308 poz.670

51st Annual Meeting of AAAI, February 24 - March 1, 1995. Abstracts

18.

Marek Jutel, Werner J. Pichler, Dejan Skrbic, Adrian Urwyler, Clemens Dahinden, Ulrich R. Müller.: Bee venom immunotherapy results in decrease of IL-4 and IL-5 and increase of IFN-gamma secretion in specific allergen-stimulated T cell cultures

J.Immunol. 1995 Vol.154 no.8; s.4187-4194

IF: 7.412

Pkt. MNiSW/KBN: 21.000

19.

D. Skrbic, M[arek] Jutel, H. Fischer, D. Pitarch, U. Müller.: Ultrarush-Hyposensibilisierung mit Hymenopteregiften

Allergologie 1996 Vol.19 no.3; s.123-129

IF: 0.376

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

20.

T[eresa] Żak-Nejmark, R[enata] Jankowska, J[ózef] Małolepszy, M[arek] Jutel.: Effects of anti-inflammatory drugs on adhesion and mitility of human peripheral blood mononuclear cells

Allergy 1996 Vol.51 suppl.31; s.117 poz.P372

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology - EAACI '96. Budapest (Hungary), June 2-5, 1996

21.

Teresa Żak-Nejmark, Renata Jankowska, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Maria Kraus-Filarska, Grażyna Nadobna.: Spontaneous motility and chemotaxis of neutrophils is influenced by glycocorticosteroid therapy

Arch.Immunol.Ther.Exp. 1996 Vol.44 no.1; s.77-80

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

22.

Marek Jutel.: Atopia

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.1-7

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

23.

Marek Jutel.: Bazofile

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.57-63

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

24.

Marek Jutel, Maria Wrzyszczy.: Immunoterapia chorób alergicznych

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.585-593

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

25.

Marek Jutel.: Komórki dendryczne dróg oddechowych

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.95-97

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

26.

Marek Jutel.: Limfocyty T i cytokiny

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.29-43

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

27.

Marek Jutel.: Mastocyty

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.45-56

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

28.

Marek Jutel.: Odpowiedź immunologiczna

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.9-17

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

29.

Marek Jutel.: Prezentacja antygenów limfocytom T

W:Choroby alergiczne i astma ; pod red. Józefa Małolepszego; Wrocław : Volumes, 1996; s.19-28

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

30.

Marek Jutel, U.R. Müller, M. Fricker, S. Rihs, W.J. Pichler, C. Dahinden.: Influence of bee venom immunotherapy on degranulation and leukotriene generation in human blood basophils

Clin.Exp.Allergy 1996 Vol.26 no.10; s.1112-1118

IF: 2.593

Pkt. MNiSW/KBN: 12.000

31.

Marek Jutel, Maria Wrzyszczyk, Józef Małolepszy.: Insect sting allergy

Int.Rev.Allergol.Clin.Immunol. 1996 Vol.2 nr 2; s.69-73

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

32.

M[arek] Jutel, U.R. Muller, S. Rihs, M. Fricker, W.J. Pichler, C. Dahinden.: Blood basophils are influenced by ultra-rush bee venom immunotherapy: changes in histamine release and leukotriene secretion

J.Allergy Clin.Immunol. 1996 Vol.97 no.1 part 3; s.229 poz.186

33.

Marek Jutel.: Venom immunotherapy

W:Progress in asthma and allergy : proceedings of the Central and Eastern European Conference on Asthma, Allergy and Clinical Immunology. Łódź, Poland, 20-22.06.1996 ; ed. Marek L. Kowalski; Łódź : "Fast Łódź" Sp. z o.o., 1996; s.189-192

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

34.

Marek Jutel, C. Dahinen, W.J Pichler, U.R. Müller.: Untersuchungen zum Mechanismus der Ultra-Rush-Immuntherapie

Allergo J. 1997 Vol.6 suppl.1 s.55-58

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

35.

Marek Jutel, Teresa Żak-Nejmark, Maria Wrzyszczyk, Józef Małolepszy.: Histamine receptor expression on peripheral blood CD4+ lymphocytes is influenced by ultra-rush bee venom immunotherapy

Allergy 1997 Vol.52 suppl.37; s.88 abstr.264

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology - EAACI '97. Rhodes, Hellas, June 1-5, 1997. Abstract

36.

Marek Jutel, Teresa Żak-Nejmark, Maria Wrzyszczyk, Józef Małolepszy.: Histamine receptor on CD4+ lymphocytes decrease during ultra-rush bee venom immunotherapy

Allergy Clin.Immunol.Int. 1997 Vol.9 suppl.4; s.105 poz.378

XVIth International Congress of Allergology and Clinical Immunology. Cancun, Mexico, October 19-24, 1997. Abstracts

37.

Marek Jutel, Janusz Patkowski.: Type 2 T-helper cells as a target for immunotherapy of allergic diseases

Int.Rev.Allergol.Clin.Immunol. 1997 Vol.3 no.4; s.211-214

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

38.

Marek Jutel, Teresa Żak-Nejmark, Maria Wrzyszczyk, Józef Małolepszy.: Ultra-rush bee venom immunotherapy results in decrease of histamine receptor expression on peripheral blood CD4 + lymphocytes

J.Allergy Clin.Immunol. 1997 Vol. 99 no.1 part 2; s.S400 poz.1628

AAAAI/AAI/CIS [American Academy of Allergy, Asthma and Immunology. The American Association of Immunologists. Clinical Immunology Society] Joint Meeting. San Francisco CA., February 21-26, 1997

39.

Wojciech Mędrala, Józef Małolepszy, Anna Wolańczyk-Mędrala, Krystyna Gietkiewicz, Marta Litwa, Marek Jutel, Maria Wrzyszczyk.: CAST-ELISA test in diagnosis of mite allergy

J.Investig.Allergol.Clin.Immunol. 1997 Vol.7 no.1; s.36-39

IF: 0.424

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

40.

Marek Jutel.: Modulacja funkcji limfocytów T jako alternatywna terapia chorób atopowych
Nowa Klin. 1997 Vol.4 nr 4; s.204-206

Pkt. MNiSW/KBN: 0.500

41.

Marek Jutel.: Mechanizmy nadwrażliwości na jady owadów błonkoskrzydłych

W:Postępy w alergologii - II ; pod red. Tadeusza Plusy; Warszawa : Medpress, 1997; s.249-254

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

42.

Marek Jutel.: Mechanizmy działania immunoterapii w nadwrażliwości na jad owadów

Alergia Astma Immunol. 1998 T.3 supl.1; s.38-40

II Ogólnopolskiego Sympozjum "Immunoterapia swoista chorób alergicznych". Ustroń 02-03.10. 1998 r.

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

43.

Teresa Żak-Nejmark, Iwona Anna Nowak, Józef Małolepszy, Grażyna Nadobna, Marek Jutel, Maria Kraus-Filarska.: Diurnal variation of lymphocyte histamine receptors expression in atopic asthmatics and healthy subjects

Allergy 1998 Vol.53 suppl.43; s.128 poz.P310

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology - EAACI '98. Birmingham (UK), June 21-26, 1998

44.

Maryla Krasnowska, Teresa Żak-Nejmark, Marek Jutel.: Effect of heparin on chemotaxis of neutrophils and lymphocytes from asthmatic and healthy subjects

Allergy 1998 Vol.53 suppl.43; s.128 poz.P309

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology - EAACI '98. Birmingham (UK), June 21-26, 1998

45.

Marek Jutel, Teresa Żak-Nejmark, Maria Wrzyszczy, Krystyna Mazur, Józef Małolepszy.: Influence of histamine on cytokine secretion by peripheral blood mononuclear cells (PBMC) is different in atopic and nonatopic subjects

Allergy 1998 Vol.53 suppl.43; s.119 poz.P282

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology - EAACI '98. Birmingham (UK), June 21-26, 1998

46.

Marek L. Kowalski, Marek Jutel.: Mechanisms of specific immunotherapy of allergic diseases

Allergy 1998 Vol.53 no.5; s.485-492

IF: 1.667

Pkt. MNiSW/KBN: 10.000

47.

Marek Jutel.: Immunoterapia w leczeniu chorób alergicznych

Nowa Klin. 1998 Vol.5 nr 4; s.441-446

Pkt. MNiSW/KBN: 0.500

48.

Marek Jutel.: Odpowiedź immunologiczna na alergeny w łonie matki

Alergia Astma Immunol. 1999 T.4 supl.1; s.51-53

II Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Alergia, astma i immunologia kliniczna". Łódź, 23-26.06. 1999 r.

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

49.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Maria Kraus-Filarska, Marek Jutel, Grażyna Nadobna, Maria

Stankiewicz.: Autologous Gram(+) and Gram(-) bacteria induce different chemotactic and phagocytic response of neutrophils in nonatopic asthmatics

Allergy 1999 Vol.54 suppl.52; s.219 poster P555

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Brussels (Belgium), July 3-7, 1999

50.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Maria Kraus-Filarska, A. Nowak.: Histamine receptor expression on peripheral blood lymphocytes is influenced by allergen specific immunotherapy

Allergy 1999 Vol.54 suppl.52; s.104 poster P138

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Brussels (Belgium), July 3-7, 1999

51.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Marek Jutel, A. Nowak, Maria Kraus-Filarska.: Specific allergen induce Fas(CD95) and Fas-L(CD95L) expression on PBMC form allergic subjects

Allergy 1999 Vol.54 suppl.52; s.95 poster P104

The Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Brussels, Belgium, July 3-7, 1999

52.

Teresa Żak-Nejmark, Maryla Krasnowska, Renata Jankowska, Marek Jutel.: Heparin modulates migration of human peripheral blood mononuclear cells and neutrophils

Arch.Immunol.Ther.Exp. 1999 Vol.47 no.4; s.245-249

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

53.

Teresa Żak-Nejmark, Maria Kraus-Filarska, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Maria Stankiewicz, Grażyna Nadobna.: Autologous gram(+) and gram(-) bacteria induce different chemotactic response of lymphocytes from asthmatics

Eur.Respir.J. 1999 Vol.14 suppl.30; s.190s poz.P1324

ERS [European Respiratory Society] Annual Congress. Madrid (Spain), October 9-13, 1999. Abstracts

54.

Marek Jutel.: Adhesion molecules in allergic inflammation

Int.Rev.Allergol.Clin.Immunol. 1999 Vol.5 no.3; s.153-158

EAACI Summer School 1999 "Genetic and environmental factors in the development of allergic diseases. Progress in bronchial asthma therapy". Białystok, August 20-24, 1999

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

55.

Marek Jutel.: Mechanisms of specific immunotherapy

Int.Rev.Allergol.Clin.Immunol. 1999 Vol.5 nr 3; s.179-183

EAACI Summer School 1999 "Genetic and environmental factors in the development of allergic diseases. Progress in bronchial asthma therapy". Białystok, August 20-24, 1999

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

56.

Marek Jutel.: Swoista immunoterapia w leczeniu alergii na pyłki drzew

Alergia 2000/2001 nr 4(7); s.9-10, 13-14

57.

Teresa Żak-Nejmark, Maria Wrzyszczyk, Marek Jutel, Józef Małolepszy, Wanda Lubczyńska-Kowalska.: Badanie porównawcze swoistych przeciwciał IgE przeciwko alergenom pokarmowym u pacjentów z wrzodziejącym zapaleniem jelita grubego i osób zdrowych

Alergia Astma Immunol. 2000 T.5 supl.2; s.303 streszcz.138

VII Zjazd Polskiego Towarzystwa Alergologicznego. Łódź, 27-30 sierpnia 2000. Materiały Naukowe

58.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Maria Wrzyszczyk, Marek Jutel, Grażyna Nadobna, A. Rączka.: Występowanie alergenowo-swoistych przeciwciał IgE i IgG-4 przeciwko alergenom pokarmowym u chorych na wrzodziejące zapalenie jelita grubego

Alergia Astma Immunol. 2000 T.5 nr 4; s.263-266

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

59.

Maria Kraus-Filarska, Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Maria Wrzyszczyk, A. Nowak.: Fas (CD95) and FasL (CD95L) expression on peripheral blood lymphocytes is influenced by specific immunotherapy

Allergy 2000 Vol.55 suppl.63; s.202-203 poz.714

XIXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Lisbon, July 1-5, 2000. Abstract book

60.

Marek Jutel, M. Akdis, Józef Małolepszy, C. Casaulta, Maria Wrzyszczyk, K. Blaser, C.A. Akdis.: IL-10 induced peripheral T cell tolerance during house dust mite specific immunotherapy

Allergy 2000 Vol.55 suppl.63; s.180 poz.638

XIXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Lisbon, July 1-5, 2000. Abstract book

61.

Marek Jutel, M. Akdis, Józef Małolepszy, C. Casaulta, Maria Wrzyszczyk, K. Blaser, C. Akdis.: House dust mite specific immunotherapy induced peripheral T cell tolerance due to IL-10 secretion

Allergy Clin.Immunol.Int. 2000 Vol.12 suppl.2; Abstr.no.W-100

XVII International Congress of Allergology and Clinical Immunology. Sydney (Australia), 15-20 October 2000. Abstracts

62.

Teresa Żak-Nejmark, Maria Kraus-Filarska, Józef Małolepszy, Renata Jankowska, Marek Jutel, Iwona A. Nowak, Grażyna Nadobna.: Histamine receptor expression on peripheral blood lymphocytes is influenced by specific and nonspecific activation

Arch.Immunol.Ther.Exp. 2000 Vol.48 no.2; s.107-110

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

63.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Wanda Lubczyńska-Kowalska, Maria Wrzyszczyk, Marek Jutel, Grażyna Nadobna.: Zwiększone wiązanie antagonisty receptora histaminowego typu H1 - prometazyny - przez obwodowe limfocyty chorych na wrzodziejące zapalenie jelita grubego

Gastroenterol.Pol. 2000 T.7 nr 5-6; s.345-348

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

64.

Józef Małolepszy, Marek Jutel.: Anafilaksja

W:Immunologia kliniczna ; pod red. Marka L. Kowalskiego; Łódź : MEDITON Oficyna Wydawnicza, 2000; s.241-255

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

65.

Marek Jutel, S. Klunker, M. Akdis, Józef Małolepszy, Teresa Żak-Nejmark, K. Blaser, C.A. Akdis.: Differential histamine H1 and H2 receptor expression determines up-regulation of Th1 and down-regulation of Th2 responses following histamine stimulation

J.Allergy Clin.Immunol. 2000 Vol.105 no.1 part 2; s.S157 poz.479

AAAAI [American Academy of Allergy, Asthma and Immunology] 56th Annual Meeting. San Diego, California, March 3 - March 8, 2000. Program and abstracts

66.

Marek Jutel, Alicja Łata.: Mechanizmy immunoterapii klasycznej i doustnej

Alergia Astma Immunol. 2001 T.6 supl.1; s.5-7

III Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Alergia, astma, immunologia kliniczna". Łódź, 6-9 czerwca 2001. Materiały naukowe

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

67.

Marek Jutel, Józef Małolepszy.: Mechanizmy immunoterapii swoistej

Alergia Astma Immunol. 2001 T.6 nr 1; s.7-11

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

68.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Maria Kraus-Filarska, Marek Jutel, Tadeusz Dobosz, Grażyna Nadobna.: Changes in histamine receptor type 1(H1R) and H2R mRNA expression in response to treatment with ebastine

Allergy 2001 Vol.56 suppl.68; s.135 poz.404

XXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Berlin, May 9-13, 2001. Abstract book

69.

Józef Małolepszy, Teresa Żak-Nejmark, Marek Jutel, I[wona] A. Nowak, Anna Jonkisz, Grażyna Nadobna.: Expression of histamine receptors type 1 (H1R), H2R and H3R mRNA in human mast cells

Allergy 2001 Vol.56 suppl.68; s.135 poz.405

XXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Berlin, May 9-13, 2001. Abstract book

70.

M[arek] Jutel, M. Akdis, F. Budak, J[ózef] Małolepszy, C. Casaulta, M[aria] Wrzyszczyk, C.A. Akdis, K. Blaser.: IL-10 and Tgf beta induce peripheral T cell tolerance during specific immunotherapy with inhalant allergens and natural allergen exposure

Allergy 2001 Vol.56 suppl.68; s.91 poz.266

XXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Berlin, May 9-13, 2001. Abstract book

71.

J[ózef] Małolepszy, T[eresa] Żak-Nejmark, M[arek] Jutel, I[wona] A. Nowak, G[rażyna] Nadobna.: IL-3, TNFalpha and TGFbeta influence histamine binding by human mast cells

Allergy 2001 Vol.56 suppl.68; s.130-131 poz.389

XXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Berlin, May 9-13, 2001. Abstract book

72.

Józef Małolepszy, T[eresa] Żak-Nejmark, M[arek] Jutel, A. Nowak, M[aria] Kraus-Filarska, G[rażyna] Nadobna.: The migratory response of human mast cells to selected inflammatory mediators

Allergy 2001 Vol.56 suppl.68; s.135-136 poz.406

XXth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Berlin, May 9-13, 2001. Abstract Book

73.

Marek Jutel.: Immunoterapia swoista

W:Astma oskrzelowa i przewlekła obturacyjna choroba płuc ; pod red. Tadeusza Płusy, Kariny Jahnz-Różyk; Warszawa : Medpress, 2001; s.244-251

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

74.

M[arek] Jutel.: Mechanizmy immunoterapii swoistej

Dermatol.Klin.Zabieg. 2001 T.3 supl.1; s.125-126 poz.127

XXVII Zjazd Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego. Wrocław, 21-24 czerwca 2001

75.

M[arek] Jutel, M. Akdis, F. Budak, J[ózef] Małolepszy, M[aria] Wrzyszczyk, K. Blaser, C.A. Akdis.: Key

role of IL-10 and TGF-beta in T cell tolerance to aeroallergens

Eur.Respir.J. 2001 Vol.18 suppl.33; s.483 poz.3235

11th ERS Annual Congress. Berlin (Germany), September 22-26, 2001. Abstracts
76.

M[arek] Jutel, S. Klunker, M. Akdis, J[ózef] Małolepszy, Oliver A.M. Thomet, T[eresa] Żak-Nejmark, K. Blaser, C.A. Akdis.: Histamine upregulates Th1 and downregulates Th2 responses due to different patterns of surface histamine 1 and 2 receptor expression

Int.Arch.Allergy Immunol. 2001 Vol.124 no.1-3; s.190-192

IF: 2.164

Pkt. MNiSW/KBN: 11.000

77.

Marek Jutel, Mubeccel Akdis, Ferah Budak, Józef Małolepszy, Carmen Casaulta, Maria Wrzyszc, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: IL-10 and Tgf-beta cooperate in inducing peripheral T cell tolerance during specific immunotherapy with inhalant allergens and during natural allergen exposure

J.Allergy Clin.Immunol. 2001 Vol.107 no.2 part 2; s.S90 poz.302

AAAAI 57th Annual Meeting. New Orleans (Louisiana), March 16-March 21, 2001

78.

Marek Jutel, Takeshi Watanabe, Sven Klunker, Mubeccel Akdis, Olivier A.R. Thomet, Józef Małolepszy, Teresa Żak-Nejmark, Ritsuko Koga, Takashi Kobayashi, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: Histamine regulates T-cell and antibody responses by differential expression of H1 and H2 receptors [letter]

Nature 2001 Vol.413 no.6854; s.420-425

IF: 27.955

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

79.

Marek Jutel, Jerzy Łata.: Nowe koncepcje mechanizmów swoistej immunoterapii

Post.Dermatol.Alergol. 2001 T.18 z.2; s.85-89

XXVII Zjazd Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego. Wrocław, czerwiec 2001 r.

80.

M[arek] Jutel, M[ubeccel] Akdis, J[ózef] Małolepszy, F. Budak, C. Aebischer-Casaulta, M[aria] Wrzyszc, K[urt] Blaser, C[ezmi] A. Akdis.: Regulatory cytokines TGF-β and IL-10 as well as allergen-specific IgA and IgG4 play key role in tolerance to mucosal allergens in aormal immunity and specific immunotherapy

Allergy 2002 Vol.57 suppl.73; s.66-67 abstr.175

XXI Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Naples (Italy), 1-5 June 2002. Abstract book

81.

Teresa Żak-Nejmark, Józef Małolepszy, Maria Kraus-Filarska, Tadeusz Dobosz, Marek Jutel, Grażyna Nadobna, Anna Jonkisz.: Treatment with ebastine changes expression of histamine H1 and H2 receptor mRNA on peripheral blood mononuclear cells

Clin.Drug Investig. 2002 Vol.22 no.1; s.25-30

IF: 0.914

Pkt. MNiSW/KBN: 8.000

82.

Marek Jutel, Takeshi Watanabe, Mubeccel Akdis, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: Immune regulation by histamine. Opinion

Curr.Opin.Immunol. 2002 Vol.14 no.6; s.735-740

IF: 12.918

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

83.

Monika Jasek, Maria Mańczak, Beata Winiarska, Józef Małolepszy, Andrzej Obojski, Katarzyna

- Solarewicz, Andrzej Wiśniewski, Marek Jutel, Halina Kuśnierczyk.: Poszukiwanie polimorfizmu genu FCAR u pacjentów z astmą atopową
W:III Zjazd Polskiego Towarzystwa Genetyki Człowieka "Genetyka w medycynie". Poznań, 16-18 września 2002. Program i streszczenia; Poznań : Ośrodek Wydawnictw Naukowych, 2002; s.92 poz.7
84.
- Marek Jutel, Józef Małolepszy.: Sprawozdanie z działalności Zarządu Głównego Towarzystwa Internistów Polskich od 17 września 1998r. do 19 września 2001r.
Pol.Arch.Med.Wewn. 2002 T.108 nr 6(12); s.1257-1262
85.
- Marek Jutel.: The role of histamine in the regulation of immune response
W:XXXVIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Biochemicznego. Wrocław, 18-22 września 2002 roku. Streszczenia; s.318-319, poz. X-W-03
86.
- Marek Jutel.: Mechanizmy tolerancji alergenów
Acta Pneumonol.Allergol.Pediatr. 2003 Vol.6 supl.2; s.34-35
Materiały X Jubileuszowego Sympozjum Naukowo-Szkoleniowego "Postępy w zakresie diagnostyki i leczenia chorób alergicznych". Kraków 12-15.11.2003 r.
Pkt. MNiSW/KBN: 1.000
87.
- Marek Jutel.: Swoista immunoterapia - gdzie jesteśmy i dokąd zmierzamy
Alergol.Współcz. 2003 nr 2(13); s.2-7
88.
- Marek Jutel, Mubeccel Akdis, Ferah Budak, Carmen Aebischer-Casaulta, Maria Wrzyszc, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: IL-10 and TGF- β cooperate in the regulatory T cell response to mucosal allergens in normal immunity and specific immunotherapy
Eur.J.Immunol. 2003 Vol.33 no.5; s.1205-1214
IF: 4.536
Pkt. MNiSW/KBN: 16.000
89.
- Carmen Casaulta, Martin H. Schoni, Michael Weichel, Reto Cramer, Marek Jutel, Isabelle Daigle, Mubeccel Akdis, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: IL-10 controls Aspergillus fumigatus- and Pseudomonas aeruginosa-specific T-cell response in cystic fibrosis
Pediatr.Res. 2003 Vol.53 no.2; s.313-319
IF: 3.064
Pkt. MNiSW/KBN: 13.000
90.
- Marek Jutel.: Patofizjologiczne podstawy immunoterapii swoistej
Post.Dermatol.Alergol. 2003 T.20 nr 3; s.124, 126-129
Pkt. MNiSW/KBN: 2.000
91.
- Marek Jutel, Marek L. Kowalski, Jerzy Kruszewski, Barbara Rogala, Anna Bręborowicz.: Swoista immunoterapia
W:Standardy w alergologii - część 1 ; pod. red. J.Kruszewskiego; Warszawa : Wydaw. Benkowski, 2003; s.69-83
Pkt. MNiSW/KBN: 3.000
92.
- Anna Dor, Marek Jutel.: Leczenie astmy oskrzelowej
Świat Med.Farm. 2003 nr 4; s.20-22, 24
93.
- K[atarzyna] Solarewicz, M[arek] Jutel, J. Verhagen, M. Akdis, K. Blaser, C.A. Adkis.: The key role of T

cells in bronchial smooth muscle cell apoptosis in asthma and COPD

W:XXII Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology - EAACI 2003 "Allergy as a global problem". Paris (France), 7-11 June 2003. Abstract book; s.97 poz.306

94.

Marek Jutel.: Alergeny rekombinowane w diagnostyce i terapii

Alergia Astma Immunol. 2004 T.9 supl.1; s.12-13

V Ogólnopolskie Sympozjum "Immunoterapia alergenowa". Szczyrk, 22-24 kwietnia 2004 r. Materiały naukowe

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

95.

Marek Jutel.: Między uczuleniem a tolerancją

Alergia Astma Immunol. 2004 T.9 supl.2; s.1-3

VI Konferencja Środkowo-Europejska "Alergia, astma, immunologia kliniczna". Łódź, 23-26 czerwca 2004. Materiały naukowe

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

96.

Mubeccel Akdis, Carsten Schmidt-Weber, Marek Jutel, Cezmi A. Akdis, K. Blaser, Kurt Blaser.: Mechanisms of allergen immunotherapy

Allergy Clin.Immunol.Int. 2004 Vol.16 no.2; s.65-69

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

97.

M[arek] Jutel, T. Watanabe, S. Klunker, M. Akdis, O.A.R. Thomet, R. Koga, T. Kobayashi, K. Blaser, C.A. Akdis.: The role of histamine in the regulation of T-cell and antibody responses

W:Allergy frontiers and futures : proceedings of the 24th Symposium of the Collegium Internationale Allergologicum ; eds John Bienenstock, Johannes Ring, Alkis G. Togias; Toronto : Hogrefe & Huber, 2004; s.82-86

(Allergy & Clinical Immunology International - Journal of the World Allergy Organization; Supplement 1, 2004)

ISBN 0-88937-279-9

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

98.

M. Akdis, C. Schmidt-Weber, M[arek] Jutel, C.A. Akdis, K. Blaser.: Mechanisms of allergen immunotherapy

Clin.Exp.Allergy Rev. 2004 Vol.4 suppl.2; s.56-60

Sixth International Symposium on Asthma and Allergic Diseases: physiology, immunopharmacology and treatment. Ischia (Italy), 24-28 May 2003

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

99.

Beata Winiarska, Monika Jasek, Andrzej Obojski, Maria Mańczak, Marek Jutel, Józef Małolepszy, Andrzej Wiśniewski, Wioleta Łuszczek, Piotr Kuśnierczyk.: CTLA-4 polymorphism in allergic asthma

Eur.Respir.J. 2004 Vol.24 suppl.48; s.136s poz.P908

14th ERS Annual Congress. Glasgow, UK, September 4-8, 2004. Abstracts

100.

Monika Jasek, Andrzej Obojski, Maria Mańczak, Andrzej Wiśniewski, Beata Winiarska, Józef Małolepszy, Marek Jutel, Wioleta Łuszczek, Piotr Kuśnierczyk.: Are single nucleotide polymorphisms of the immunoglobulin A Fc receptor gene associated with allergic asthma?

Int.Arch.Allergy Immunol. 2004 Vol.135 no.4; s.325-331

IF: 2.474

Pkt. MNiSW/KBN: 11.000

101.

Marek Jutel.: Komentarz [do pracy: "Immunoterapia swoista. Aktualne wytyczne American Academy

of Allergy, Asthma and Immunology i American College of Allergy, Asthma and Immunology". Med. Prakt. 2004 nr 6 s.95-103]

Med.Prakt. 2004 nr 6; s.103-106

102.

Marek Jutel.: Pięć pytań do prof. Marka Jutela : okiem konsultanta

Medium Gaz.DIL 2004 nr 12; s.7

103.

Jerzy W. Leszek, Tomasz Basiński, Andrzej Kiejna, Marek Jutel.: Donepezil protects monocytes from beta-amyloid - induced death

Neurobiol.Aging 2004 Vol.25 suppl.2; s.S434 poz.P3-281

104.

Marek Jutel.: Czy zastosowanie alergenów rekombinowanych przyniesie przełom w terapii chorób alergicznych?

Przegl.Lek. 2004 T.61 wyd.spec.3; s.11-12

XI Sympozjum Naukowo-Szkoleniowe "Postępy w zakresie diagnostyki i leczenia chorób alergicznych". Kraków, 3-6 listopada 2004 r.

?

105.

Jerzy Leszek, Tomasz Basiński, Andrzej Kiejna, Marek Jutel.: Some aspects of neuroprotective action of Donepezil

Psychogeriatr.Pol. 2004 Vol.1 no.3; s.234-235

32th Congress of the European Association of Geriatric Psychiatry (EAGP) "Challenges in geriatric psychiatry". Oslo (Norway), September 23-25, 2004

106.

Marek Jutel, Jerzy Leszek, Tomasz Basiński, Andrzej Kiejna.: Znaczenie sygnału histaminowego w neuroprotekcji

Psychogeriatr.Pol. 2004 Vol.1 no.4; s.346

I Kongres Polskiego Towarzystwa Psychogeriatrycznego "Ostępnie - nauka i praktyka". Wrocław, 10-11 grudnia 2004 r.

107.

K[atarzyna] Solarewicz, M[arek] Jutel, J. Zumkehr, M. Akdis, K. Blaser, C. Akdis.: Differential regulation of histamine receptor 1 expression in bronchial smooth muscle cells by Th1/Th2 and T regulatory/suppressor cytokines

W:XXIII EAACI Congress "The young investigators at the frontiers of Allergy". Amsterdam (The Netherlands), 12-16 June 2004. Abstract book; s.38 poz.100

108.

H. Fiebig, B. Weber, R. Suck, M[arek] Jutel, O. Cromwell.: Specific antibody responses during immunotherapy with a recombinant grass pollen allergen cocktail

W:XXIII EAACI Congress "The young investigators at the frontiers of Allergy". Amsterdam (The Netherlands), 12-16 June 2004. Abstract book; s.147 poz.486

109.

M[arek] Jutel, L. Jaeger, H. Meyer, O. Cromwell, A. Narkus.: Specific immunotherapy with recombinant grass pollen allergens is clinically efficacious

W:XXIII EAACI Congress "The young investigators at the frontiers of Allergy". Amsterdam (The Netherlands), 12-16 June 2004. Abstract book; s.137-138 poz.450

110.

Marek Jutel.: Recent developments in allergen specific immunotherapy

Alergia 2005 nr 3; s.16-18

Pkt. MNiSW/KBN: 1.000

111.

Marek Jutel.: Sprawozdanie ze spotkania grupy roboczej [Sekcji Immunoterapii Alergenowej]

Polskiego Towarzystwa Alergologicznego. Warszawa, 27 grudnia 2004 r.]

Alergia 2005 nr 1; s.32

112.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek.: Limfocyty T

Alergia Astma Immunol. 2005 T.10 supl.1; s.13-15

Alergia Astma Immunologia Kliniczna. VII Konferencja Środkowo-Europejska. Łódź, 8-11 czerwca 2005. Materiały Naukowe

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

113.

M[arek] Jutel, C.A. Akdis.: Die Bedeutung von Histamin als Immunregulator

Allergologie 2005 Vol.28 no.6; s.227-229

IF: 0.369

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

114.

B.M. Bilo, F. Rueff, H. Mosbech, F. Bonifazi, J.N.G. Oude-Elberink ; the EAACI Interest Group on Insect Venom Hypersensitivity [contrib. M. Jutel et al.]: Diagnosis of Hymenoptera venom allergy

Allergy 2005 Vol.60 no.11; s.1339-1349

IF: 4.120

115.

F. Bonifazi, M[arek] Jutel, B.M. Bilo, J. Birnbaum, U. Muller, EAACI Interest Group on Insect Venom Sensitivity.: Prevention and treatment of hymenoptera venom allergy: guidelines for clinical practice

Allergy 2005 Vol.60 no.12; s.1459-1470

IF: 4.120

Pkt. MNiSW/KBN: 15.000

116.

K[atarzyna] Solarewicz, M[arek] Jutel, T[omasz] Basiński, J. Verhagen, R. Cramer, M. Akdis, K. Blaser, C.A. Akdis.: Bronchial smooth muscle cells apoptosis in airway remodelling

Allergy Clin.Immunol.Int. 2005 suppl.2; s.161-164

Proceedings of the 25th Symposium of the Collegium Internationale Allergologicum "From genes to phenotypes - the basis of future allergy management". Bornholm, Denmark, 24-30 August 2004

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

117.

T[eresa] Żak-Nejmark, M[aria] Wrzyszc, M[arek] Jutel, G[rażyna] Nadobna.: Certirizine suppresses specific and unspecific activation of T lymphocytes in allergic subjects

Allergy Clin.Immunol.Int. 2005 suppl.1; s.448 poz.1239

Abstracts of the XIXth World Allergy Organization Congress, XXIVth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology (EAACI). Munich, June 26 - July 1, 2005

118.

T[omasz] Basiński, K. Blaser, C. Akdis, M[arek] Jutel.: Suppression of bronchial smooth muscle cells proliferation by dexamethasone is partially abolished by TGF-β

Allergy Clin.Immunol.Int. 2005 suppl.1; s.431 poz.1186

Abstracts of the XIXth World Allergy Organization Congress, XXIVth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology (EAACI). Munich, June 26 - July 1, 2005

119.

Marek Jutel, Mubecel Akdis, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: Are regulatory T cells the target of venom immunotherapy?

Curr.Opin.Allergy Clin.Immunol. 2005 Vol.5 no.4; s.365-369

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

120.

Marek Jutel, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: Histamine in allergic inflammation and immune modulation

Int.Arch.Allergy Immunol. 2005 Vol.137 no.1; s.82-92

IF: 2.201

Pkt. MNiSW/KBN: 11.000

121.

M[arek] Jutel, L. Jaeger, R. Suck, H. Meyer, H. Fiebig, O. Cromwell.: Allergen-specific immunotherapy with recombinant grass pollen allergens

J.Allergy Clin.Immunol. 2005 Vol.116 no.3; s.608-613

IF: 7.667

Pkt. MNiSW/KBN: 22.000

122.

M[arek] Jutel, K. Blaser, C.A. Akdis.: Histamine in chronic allergic responses

J.Investig.Allergol.Clin.Immunol. 2005 Vol.15 no.1; s.1-8

IF: 0.857

Pkt. MNiSW/KBN: 8.000

123.

Iwona Grzelewska-Rzymowska, Jerzy Kruszewski, Maria Wrzyszc, Władysław Pierzchała, Marek Jutel.: Leki przeciwhistaminowe stosowane w chorobach alergicznych - podsumowanie

W:Leki przeciwhistaminowe : zastosowanie w praktyce medycznej ; red. Paweł Górski, Iwona Grzelewska-Rzymowska, Jerzy Kruszewski; Białystok : Dom Wydawniczy Benkowski ; Seria, 2005; s.263-295

Wyd.2 rozsz

ISBN 83-89753-60-X

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

124.

Jerzy Kruszewski, Iwona Grzelewska-Rzymowska, Marek Jutel.: Leki przeciwhistaminowe w ostrych reakcjach alergicznych

W:Leki przeciwhistaminowe : zastosowanie w praktyce medycznej ; red. Paweł Górski, Iwona Grzelewska-Rzymowska, Jerzy Kruszewski; Białystok : Dom Wydawniczy Benkowski ; Seria, 2005; s.209-225

Wyd.2 rozsz

ISBN 83-89753-60-X

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

125.

K[atarzyna] Solarewicz, M[arek] Jutel, T[omasz] Basiński, J. Verhagen, R. Cramer, M. Akdis, K. Blaser, K. Rabe, C.A. Akdis.: Apoptoza mięśni gładkich oskrzeli jako mechanizm remodelingu w astmie

Med.Dypl. 2005 Vol.15 wyd. spec. wrzesień; s.60

VIII Jubileuszowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa. Jachranka, 8-11.09.2005. Streszczenia

126.

Monika Czurczak, Marek Jutel.: Mięśnie gładkie oskrzeli w remodelingu dróg oddechowych w astmie i przewlekłej obturacyjnej chorobie płuc

Pol.Arch.Med.Wewn. 2005 T.114 nr 1(7); s.688-694

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

127.

M[arek] Jutel.: Mechanizmy swoistej immunoterapii

Post.Dermatol.Alergol. 2005 T.22 supl.1; s.S2 poz.2

Symposium Naukowo-Szkoleniowe Sekcji Alergologicznej Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego "Choroby alergiczne skóry". Gdańsk, 19-21 maja 2005 r. Materiały konferencyjne 128.

Alicja Łata, Marek Jutel.: Występowanie alergii kontaktowej wśród osób zatrudnionych w przemyśle

elektrotechnicznym

Post.Dermatol.Alergol. 2005 T.22 nr 6; s.278-282

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

129.

Marek Jutel.: Wpływ charakterystyki inhalatora i postaci leku na depozycję płucną oraz skuteczność terapii wziewnej

Przew.Lek. 2005 nr 7; s.30, 32-36

Pkt. MNiSW/KBN: 2.000

130.

Marek Jutel.: Alergia na leki

W:Zarys chorób wewnętrznych dla studentów pielęgniarstwa ; pod red. Jadwigi Daniluk, Grażyny Jurkowskiej; Lublin : Wydaw. Czelej, 2005; s.626-629

(Seria Podręczników dla Studentów Studiów Pielęgniarskich; 15)

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

131.

Marek Jutel.: Alergia zawodowa

W:Zarys chorób wewnętrznych dla studentów pielęgniarstwa ; pod red. Jadwigi Daniluk, Grażyny Jurkowskiej; Lublin : Wydaw. Czelej, 2005; s.633-635

(Seria Podręczników dla Studentów Studiów Pielęgniarskich; 15)

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

132.

Tomasz Basiński, David Holzmann, Maya Zimmermann, Vladeta Radivojevic, Peter Schmid-Grendelmeier, Kurt Blaser, Marek Jutel, Cezmi A. Akdis.: Role of T cells, IFN-gamma, FasL and TRAIL in the activation and apoptosis of sinus epithelial cells in chronic rhinosinusitis

W:4th EAACI GA2LEN Davos Meeting "Basic immunology research in allergy and clinical immunology". Grainau, Germany, 16th-19th February 2006. Final program and abstracts; s.63 poz.71

133.

Marek Jutel.: Immunoterapia swoista w alergii na roztocze kurzu domowego

Alergia Astma Immunol. 2006 T.11 supl.1; s.172-174

IX Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Alergologicznego. Wisła, 10-13 maja 2006. Materiały naukowe

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

134.

M[arek] Jutel, M. Akdis, K. Blaser, C.A. Akdis.: Mechanisms of allergen specific immunotherapy - T-cell tolerance and more

Allergy 2006 Vol.61 no.7; s.796-807

IF: 5.334

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

135.

M[arek] Jutel, K. Blaser, C. Akdis.: The role of histamine in regulation of immune responses

Chem.Immunol.Allergy 2006 Vol.91; s.174-187

IF: 0.273

Pkt. MNiSW/KBN: 10.000

136.

Marek Jutel.: Alergia na jady owadów

W:Choroby wewnętrzne : podręcznik multimedialny oparty na zasadach EBM. T.2 ; pod red. Andrzeja Szczeklika; Kraków : Medycyna Praktyczna, 2006; s.1861-1864

ISBN 83-7430-069-8

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

137.

Marek Jutel, Oliver Cromwell.: Clinical results from vaccination with recombinant grass pollen allergens

Clin.Dev.Immunol. 2006 Vol.13 no.2-4; s.389-394

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

138.

Marek Jutel.: Ultra-short-course seasonal allergy vaccine (Pollinex Quattro)

Drugs 2006 Vol.66 no.7; s.939

IF: 4.472

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

139.

Marek Jutel, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: Histamine receptors in immune regulation and allergen-specific immunotherapy.

Immunol.Allergy Clin.North Am. 2006 Vol.26 no.2; s.245-259

IF: 3.178

Pkt. MNiSW/KBN: 15.000

140.

T[omasz] Basiński, K. Blaser, C. Akdis, M[arek] Jutel.: The effect of dexamethasone on TGF- β -induced hyperplasia of bronchial smooth muscle cells

J.Allergy Clin.Immunol. 2006 Vol.117 no.2; s.S191 poz.736

American Academy of Allergy, Asthma and Immunology 62nd Annual Meeting. Miami Beach, Florida, March 3-7, 2006

141.

Marek Jutel.: Immunoterapia podjęzykowa

W:Podstawy alergologii ; red. Wojciech Mędrala; Wrocław : Górnicki Wydawnictwo Medyczne, 2006; s.525-528

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

142.

Marek Jutel.: Przyszłość SIT

W:Podstawy alergologii ; red. Wojciech Mędrala; Wrocław : Górnicki Wydawnictwo Medyczne, 2006; s.533-535

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

143.

Marek Jutel.: Swoista immunoterapia alergenowa

W:Podstawy alergologii ; red. Wojciech Mędrala; Wrocław : Górnicki Wydawnictwo Medyczne, 2006; s.515-524

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

144.

Marek Jutel.: Swoista immunoterapia w alergii na jad owadów

W:Podstawy alergologii ; red. Wojciech Mędrala; Wrocław : Górnicki Wydawnictwo Medyczne, 2006; s.529-531

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

145.

Joanna Marciniak, Marek Jutel.: Znaczenie mastocytozy w reakcjach anafilaktycznych

Post.Dermatol.Alergol. 2006 T.23 z.1; s.17-20

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

146.

Marek Jutel.: Między uczuleniem a tolerancją

W:Poznanie, nauka, piękno ; red. Janina Gajda-Krynicka; Wrocław : Wydaw. Uniwersytetu

Wrocławskiego, 2006; s.155-159

(Studium Generale. Seminarium Interdyscyplinarne; XI)

ISBN 83-229-2783-5

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

147.

T[omasz] Basiński, D. Holzmann, M. Zimmermann, V. Radivojevic, P. Schmid-Grendelmeier, K. Blaser, M[arek] Jutel, C. Akdis.: Activation and apoptosis of sinus epithelial cells in chronic rhinosinusitis

W:XXV Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Vienna (Austria), 10-14 June 2006. Abstract book; s.199 poz.694

148.

A[licja] Łata, M[aria] Wrzyszczyk, M[arek] Jutel.: Prevalence of allergic contact dermatitis among electronic industry employees

W:XXV Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Vienna (Austria), 10-14 June 2006. Abstract book; s.133 poz.447

149.

Marek Jutel.: Działanie sedacyjne leków przeciwhistaminowych

Alergia 2007 nr 1; s.9-11

Pkt. MNiSW/KBN: 1.000

150.

Marek Jutel, Piotr Kuna, Małgorzata Bocheńska-Marciniak, Ewa Cichońska-Jarosz, Mirosława Bartkowiak-Miśniakiewicz, Barbara Rogala, Jerzy Kruszewski, Edward Zawisza, Bolesław Samoliński, Anna Bręborowicz, Anna Bodzenta-Łukaszyk, Ewa Jassem, Marta Chelmińska, Henryk Mazurek, Ewa Czarnobiliska, Janusz Jurczyk, Dorota Jenerowicz, Magdalena Czarnańska-Operacz, Ryszarda Chazan, Wacław Droszcz, Krzysztof Kłos, Aleksander Zakrzewski, Monika Antczak -Monczak, Danuta Bojko, Andrzej Dąbrowski, Agnieszka Lipiec, Piotr Rapiejko, Radosław Gawlik, Grażyna Sławeta, Urszula Samolińska-Zawisza, Teresa Małaczyńska, Ryszard Kurzawa, Piotr Brewczyński, Aleksandra Kucharczyk, Marzena Justyna Mierzejewska, Joanna Nizio-Mąsior, Maria Wrzyszczyk, Krystyna Gretkiewicz, Ewa Willak-Janc, Grzegorz Mincewicz, Zenon Sergiejko, Ewa Świebocka.: Stanowisko ekspertów PTA nt. immunoterapii podjęzykowej

Alergia Astma Immunol. 2007 T.12 nr 4; s.181-183

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

151.

T[omasz] Basiński, D. Holzmann, M. Zimmermann, P. Schmid-Grendelmeier, M[arek] Jutel, C. Akdis.: Th17 T cells in chronic rhinosinusitis

Allergy 2007 Vol.62 suppl.83; s.100 poz.259

Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology (EAACI) "Prevention and treatment of allergy and asthma". Goteborg, Sweden, June 9-13 2007. Abstracts

152.

M[arek] Jutel, C[ezmi] A. Akdis.: Histamine as an immune modulator in chronic inflammatory responses

Clin.Exp.Allergy 2007 Vol.37 no.3; s.308-310

IF: 3.729

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

153.

T[omasz] Basiński, C. Ozdemir, C. Sackesen, P.-Y. Mantel, I. Barlan, M. Akdis, M[arek] Jutel, C.A. Akdis.: Highlights in cellular and molecular mechanisms of allergic diseases: XXVth Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology in Vienna

Int.Arch.Allergy Immunol. 2007 Vol.142 no.2; s.91-98

IF: 2.160

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

154.

Sandip Ray, Markus Britschgi, Charles Herbert, Yoshiko Takeda-Uchimura, Adam Boxer, Kaj Blennow, Leah F. Friedman, Douglas R. Galasko, Marek Jutel, Anna Karydas, Jeffrey A. Kaye, Jerzy Leszek, Bruce L. Miller, Lennart Minthon, Joseph F. Quinn, Gil D. Rabinovici, William H. Robinson, Marwan N. Sabbagh, Yuen T. So, D. Larry Sparks, Massimo Tabaton, Jared Tinklenberg, Jerome A. Yesavage, Robert Tibshirani, Tony Wyss-Coray.: Classification and prediction of clinical Alzheimer's diagnosis based on plasma signaling proteins

Nat.Med. 2007 Vol.13 no.11; s.1359-1362

IF: 26.382

Pkt. MNiSW/KBN: 24.000

155.

Wiesław Gliński, Wojciech Silny, Magdalena Czarnicka-Operacz, Marek Jutel, Tadeusz Płusa, Waldemar Placek.: Postępowanie diagnostyczno-lecznicze w pokrzywce. Konsensus zespołu specjalistów w dziedzinie dermatologii i wenerologii oraz alergologii

Post.Dermatol.Alergol. 2007 T.24 z.1; s.1-10

Toż w: Przew.Lek. 2007 nr 3 s.14, 16-24

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

156.

Marek Jutel.: Mechanizmy astmy

Alergia 2008 nr 4; s.36-38, 28

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

157.

Marek L. Kowalski, Ewa Niżankowska-Mogilnicka, Andrzej Szczeklik, Anna Bręborowicz, Anna Bodzenta-Łukaszczyk, Ryszarda Chazan, Paweł Górski, Ewa Jassem, Marek Jutel, Jerzy Kruszewski, Marek Kulus, Ryszard Kurzawa, Bernard Panaszek, Rafał Pawliczak, Władysław Pierzchała, Barbara Rogala, Bolesław Samoliński, Nikolai Khaltayev, Jean Bousquet.: ARIA 2008\$ z polskiej perspektywy

Alergia Astma Immunol. 2008 T.13 nr 1; s.10-15

Pkt. MNiSW/KBN: 9.000

158.

Jerzy W. Leszek, Tomasz Basiński, Andrzej Kiejna, Marek Jutel.: Donepezil protects monocytes from beta-amyloid induced death

Alzheimers Dement. 2008 Vol.4 no.4 suppl.1; s.T337 poz.P1-402

ICAD 2008 - Alzheimer's Association International Conference on Alzheimer's Disease. Chicago, USA, July 26-31, 2008

159.

Markus Britschgi, Christopher E. Olin, Hudson Johns, Yoshiko Takeda-Uchimura, Kaspar Rufibach, Beren Tomooka, William H. Robinson, Jayakumar Rajadas, Christopher M. Clark, Anne M. Fagan, Douglas G. Galasko, David M. Holtzman, Marek Jutel, Jerzy Leszek, Gail Li, Elaine R. Peskind, Joseph F. Quinn, Jerome A. Yesavage, Jorge A. Ghiso, Tony Wyss-Coray.: Microarray profiling reveals autoantibody reactivities against abnormal amyloid peptide conformations decline with age and in Alzheimer's disease

Alzheimers Dement. 2008 Vol.4 no.4 suppl.1; s.T458-T459 poz.P2-294

ICAD 2008 - Alzheimer's Association International Conference on Alzheimer's Disease. Chicago, USA, July 26-31, 2008

160.

C.A. Akdis, M[arek] Jutel, M. Akdis.: Regulatory effects of histamine and histamine receptor expression in human allergic immune responses

Chem.Immunol.Allergy 2008 Vol.94; s.67-82

Pkt. MNiSW/KBN: 13.000

161.

M[arek] Jutel, C. Akdis.: T-cell regulatory mechanisms in specific immunotherapy

Chem.Immunol.Allergy 2008 Vol.94; s.158-177

Pkt. MNiSW/KBN: 13.000

162.

Lucyna Górka, Marta Chelmińska, Krzysztof Kuziemski, Marcin Skrzypski, Marek Niedożytko, Iwona Damps-Konstańska, Amelia Szymanowska, Alicja Siemińska, Beata Wajda, Adrianna Drozdowska, Marek Jutel, Ewa Jassem.: Analysis of safety, risk factors and pretreatment methods during rush Hymenoptera venom immunotherapy

Eur.Respir.J. 2008 Vol.32 suppl.52; s.657s poz.P3740

18th ERS Annual Congress. Berlin, Germany, October 4-6, 2008. Abstracts

163.

Lucyna Górka, Marta Chelmińska, Krzysztof Kuziemski, Marcin Skrzypski, Marek Niedożytko, Iwona Damps-Konstańska, Amelia Szymanowska, Alicja Siemińska, Beata Wajda, Adrianna Drozdowska, Marek Jutel, Ewa Jassem.: Analysis of safety, risk factors and pretreatment methods during rush Hymenoptera venom immunotherapy

Int.Arch.Allergy Immunol. 2008 Vol.147 no.3; s.241-245

IF: 2.131

Pkt. MNiSW/KBN: 27.000

164.

Ulrich R. Muller, Marek Jutel, Andrea Reimers, Judith Zumkehr, Clarissa Huber, Carola Kriegel, Urs Steiner, Gabrielle Haeberli, Mubeccel Akdis, Arthur Helbling, Benno Schnyder, Kurt Blaser, Cezmi Akdis.: Clinical and immunologic effects of H1 antihistamine preventive medication during honeybee venom immunotherapy

J.Allergy Clin.Immunol. 2008 Vol.122 no.5; s.1001-1007, 1007.e1-1007.e4

IF: 9.773

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

165.

Karina Jahnz-Różyk, Marek Jutel, Ewa Bogacka, Teresa Hoffmann, Andrzej Bożek.: Dyskusja
Pol.Merkur.Lek. 2008 T.24 supl.1; s.30-31

II Sympozjum Naukowe "Trudności w diagnostyce i terapii alergii na pleśnie". Warszawa 2007 r.

166.

Marek Jutel.: Immunoterapia swoista w uczuleniu na alergeny pleśni

Pol.Merkur.Lek. 2008 T.24 supl.1; s.15-16

II Sympozjum Naukowe "Trudności w diagnostyce i terapii alergii na pleśnie". Warszawa 2007 r.

167.

Marek Jutel.: Immunoregulacyjne i przeciwzapalne działanie leków przeciwhistaminowych =
Immunoregulatory and anti-inflammatory effects of antihistamines

Post.Dermatol.Alergol. 2008 T.25 supl.1; s.S19-S21 poz.S2-1

XXIX Zjazd Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego. Poznań, 3-6 września 2008 r. Streszczenia

168.

Marek Jutel.: Jak można przewidzieć skuteczność kliniczną leków przeciwhistaminowych? = How to predict the clinical efficacy of antihistamines?

Post.Dermatol.Alergol. 2008 T.25 supl.1; s.S229-S230 poz.T-3

XXIX Zjazd Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego. Poznań, 3-6 września 2008 r. Streszczenia

169.

Tomasz Basiński, David Holzmann, Simone Buerger, Peter Schmid-Grendelmeier, Carsten Schmidt-Weber, Marek Jutel, Cezmi A. Akdis.: Th17 cells in chronic rhinosinusitis

W:World Immune Regulation Meeting-II. Davos, Switzerland, 17-20 March 2008. Final programme and abstracts; s.174 poz.246

170.

Marek Jutel.: Użądlenie przez owady

W:Choroby wewnętrzne : kompendium Medycyny Praktycznej 2009 ; pod red. Andrzeja Szczeklika i Piotra Gajewskiego; Kraków : Medycyna Praktyczna, 2009; s.1059-1060

ISBN 978-83-7430-223-4

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

171.

M[arek] Jutel, M. Akdis, C.A. Akdis.: Histamine, histamine receptors and their role in immune pathology

Clin.Exp.Allergy 2009 Vol.39 no.12; s.1786-1800

IF: 4.084

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

172.

K[atarzyna] Solarewicz-Madejek, T[omasz] M. Basiński, R. Cramer, M. Akdis, A. Akkaya, K. Blaser, K.F. Rabe, C.A. Akdis, M[arek] Jutel.: T cells and eosinophils in bronchial smooth muscle cell death in asthma

Clin.Exp.Allergy 2009 Vol.39 no.6; s.845-855

IF: 4.084

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

173.

B[arbara] Ślesak, A[ntonina] Harłodzińska, M[arta] Strutyńska, R. Einarsson, P[aweł] Sedlaczek, J[olanta] Adamiak, M[arek] Jutel.: SCCA1 and SCCA2 isoforms of squamous cell carcinoma antigen (SCCA) in the sera of patients with gastro-oesophageal reflux disease (GERD) and oesophageal cell carcinoma (SCC)

Eur.J.Immunol. 2009 Vol.39 suppl.1; s.S731 poz.PD10/30

2nd European Congress of Immunology. Berlin, Germany, September 13–16, 2009. Abstracts

174.

Tomasz M. Basiński, David Holzmann, Thomas Eiwegger, Maya Zimmermann, Sven Klunker, Norbert Meyer, Peter Schmid-Grendelmeier, Marek Jutel, Cezmi A. Akdis.: Dual nature of T cell-epithelium interaction in chronic rhinosinusitis

J.Allergy Clin.Immunol. 2009 Vol.124 no.1; s.74-80, 80e1-80.e8

IF: 9.165

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

175.

Franziska Rueff, M. Beatrice Bilo, Marek Jutel, Holger Mosbech, Ulrich Muller, Bernhard Przybilla.: Sublingual immunotherapy with venom is not recommended for patients with Hymenoptera venom allergy [letter to the editor]

J.Allergy Clin.Immunol. 2009 Vol.123 no.1; s.272-273

Reply on comment: Vol.124 no.2 s.385-386

IF: 9.165

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

176.

pod red. Jerzego Kruszewskiego ; Panel Ekspertów: Jerzy Kruszewski, Łukasz Błazowski, Iwona Grzelewska-Rzymowska, Katarzyna Jarmakowska, Marek Jutel, Piotr Kuna, Ryszard Kurzawa, Cezary Pałczyński, Barbara Rogala, Alicja Widerska-Kurzawa: Anafilaksja : stanowisko Panelu Ekspertów Polskiego Towarzystwa Alergologicznego

Kraków : Medycyna Praktyczna, 2009; 84 s.

ISBN 978-83-7430-230-2

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

177.

E. Cichocka-Jarosz, P. Brzyski, A. Bodzenta-Łukaszczyk, M. Chelmińska, A. Dąbrowski, J. Gawlik, V. Grycmaher-Łato, K. Jahnz-Różyk, M[arek] Jutel, M. Kowalski, J. Kruszewski, P. Kuna, A. Kwaśniewski, Z. Kycler, J. Lange, G. Lis, T. Małaczyńska, M[arta] Nittner-Marszalska, K. Pałgan, J. Pietraszek-Mamcarz, A. Poszwiński, G. Pulka, M. Stobiecki, E.. Świebocka, E. Trębas-Pietraś, M. Zakrzewska, J. Zaryczański.: Diagnostyka i immunoterapia na jad owadów błonkoskrzydłych (VIT) w Polsce - jak wygląda praktyka? = Diagnostics and hymenoptera venom immunotherapy (VIT) in

Poland - review of practices

Post.Dermatol.Alergol. 2009 T.26 z.5; s.455-456 poz.6.18

X Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Alergologicznego "Diagnostyka i leczenie chorób alergicznych - nowe trendy". Bydgoszcz, 7-10 października 2009 r.

178.

M. Britschgi, C.E. Olin, H.T. Johns, Y. Takeda-Uchimura, M.C. LeMieux, K. Rufibach, J. Rajadas, H. Zhang, B. Tomooka, W.H. Robinson, C.M. Clark, A.M. Fagan, D.R. Galasko, D.M. Holtzman, M[arek] Jutel, J.A. Kaye, C.A. Lemere, J[erzy] Leszek, G. Li, E.R. Peskind, J.F. Quinn, J.A. Yesavage, J.A. Ghiso, T. Wyss-Coray.: Neuroprotective natural antibodies to assemblies of amyloidogenic peptides decrease with normal aging and advancing Alzheimer's disease

Proc.Natl.Acad.Sci.USA 2009 Vol.106 no.29; s.12145-12150

IF: 9.432

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

179.

Anna Zaleska, Marek Jutel.: Znaczenie cetyryzyny w leczeniu chorób alergicznych

Świat Med.Farm. 2009 nr 2; s.20, 22-24, 26

180.

Marek Jutel.: Alergeny rekombinowane i adjuwanty w immunoterapii

Alergia Astma Immunol. 2010 T.15 supl.2; s.13-15

X Jubileuszowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Alergia, astma, immunologia kliniczna". Łódź, 17-19 czerwca 2010 r.

181.

A[nn]a Kusek, J[oa]anna Przeździecka, M[arzena] Wałęcka, A[gnieszka] Węgrzyn, T[omasz] Basiński, B. Jahn-Schmid, M[arek] Jutel.: Badanie polimorfizmu genów HLA klasy II u pacjentów uczulonych na alergen pyłku bylicy

Alergia Astma Immunol. 2010 T.15 supl.2; s.54

X Jubileuszowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Alergia, astma, immunologia kliniczna". Łódź, 17-19 czerwca 2010 r.

182.

J[oa]anna Przeździecka, A[nn]a Kusek, M[arzena] Wałęcka, A[gnieszka] Węgrzyn, T[omasz] Basiński, B. Jahn-Schmid, M[arek] Jutel.: Porównanie i ocena poziomów przeciwciał klasy IgE - oznaczanych metodami PRIST, CAP i ELISA oraz wielkości testów punktowych (SPT) u pacjentów z alergicznym nieżytem spojówek i nosa uczulonych na bylicę

Alergia Astma Immunol. 2010 T.15 supl.2; s.65 poz.P10

X Jubileuszowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Alergia, astma, immunologia kliniczna". Łódź, 17-19 czerwca 2010 r.

183.

Robert A. Nathan, Hendrik Nolte, David S. Pearlman, the P04334 Study Investigators [contrib. Marek Jutel et al.]: Twenty-six-week efficacy and safety study of mometasone furoate/formoterol 200/10 microg combination treatment in patients with persistent asthma previously receiving medium-dose inhaled corticosteroids

Allergy Asthma Proc. 2010 Vol.31 no.4; s.269-279

IF: 1.735

184.

Marek Jutel, Mubeccel Akdis, Kurt Blaser, Cezmi A. Akdis.: Anaphylaxis: are regulatory T cells the target of venom immunotherapy?

W:Allergy frontiers. Vol.5: Therapy and prevention: eds. Ruby Pawankar, Stephen T. Holgate, Lanny J. Rosenwasser; Tokyo : Springer, 2010; s.325-334

ISBN 978-4-431-99361-2

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

185.

Marek Jutel.: Alergie na jady owadów

W:Choroby wewnętrzne : stan wiedzy na rok 2010 ; pod red. Andrzeja Szczeklika; Kraków :
Medycyna Praktyczna, 2010; s.1899-1902

[Wyd. 2 zm. i uaktual.]

ISBN 978-83-7430-256-2

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

186.

K[atarzyna] Solarewicz-Madejek, T[omasz] M. Basiński, M[ubeccel] Akdis, K[urt] Blaser, K.F. Rabe,
C[ezmi] A. Akdis, M[arek] Jutel.: T-cells and eosinophils are crucial in the remodeling of bronchial
smooth muscle cell layer in asthma

W:Environmental and genetic factors in allergy and clinical immunology ; ed. Ronald van Ree [et al.];
Pisa : Pacini Editore Medicina, 2010; s.111-114

Proceedings of the 27th Symposium of the Collegium Internationale Allergologicum. Curacao, 1-6
May 2008

ISBN 978-88-6315-169-5

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

187.

Marek Jutel.: Przyszłość swoistej immunoterapii

Post.Dermatol.Alergol. 2010 T.27 nr 4; s.318-320 poz.SP-1

XXIII Sympozjum Sekcji Alergologicznej Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego "Choroby
alergiczne - wyzwanie dla lekarza praktyka". Poznań, 16-18 września 2010 r. Streszczenia

188.

Marek Jutel, Marek L. Kowalski, Barbara Rogala, Jerzy Kruszewski, Anna Bręborowicz, Magdalena
Czarnecka-Operacz.: Swoista immunoterapia alergenowa

W:Standardy w alergologii - część 1. Stanowiska Panelów Ekspertkich Polskiego Towarzystwa
Alergologicznego ; pod. red. Jerzego Kruszewskiego, Marka L. Kowalskiego; Kraków : Medycyna
Praktyczna, 2010; s.151-159

[Wyd. 2 zaktual. i rozsz.]

ISBN 978-83-7430-280-7

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

189.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek.: Bilastyna - nowy lek przeciwhistaminowy

Alergia 2011 nr 3; s.37-39, 53 (bibliogr.)

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

190.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek, Agnieszka Węgrzyn.: Glikokortykosteroidy wziewne w
leczeniu astmy oskrzelowej

Alergia 2011 nr 2; s.15-19, 30 (bibliogr.)

Pkt. MNiSW/KBN: 6.000

191.

M[arek] Jutel, C.A. Akdis.: Immunological mechanisms of allergen-specific immunotherapy

Allergy 2011 Vol.66 no.6; s.725-732

IF: 6.271

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

192.

T. Saarne, T. Neimert-Andersson, H. Gronlund, M[arek] Jutel, G. Gafvelin, M. van Hage.: Treatment
with a Fel d 1 hypoallergen reduces allergic responses in a mouse model for cat allergy

Allergy 2011 Vol.66 no.2; s.255-263

IF: 6.271

Pkt. MNiSW/KBN: 32.000

193.

Marek Jutel.: Użądlenie przez owady

W:Choroby wewnętrzne : kompendium Medycyny Praktycznej 2011 ; pod red. Andrzeja Szczeklika i Piotra Gajewskiego; Kraków : Medycyna Praktyczna, 2011; s.1181-1182

Wyd.3 [zaktual.]

ISBN 978-83-7430-298-2

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

194.

Marek Jutel.: Alergie na jady owadów

W:Choroby wewnętrzne : stan wiedzy na rok 2011 ; pod red. Andrzeja Szczeklika; Kraków : Medycyna Praktyczna, 2011; s.1939-1942

ISBN 978-83-7430-288-3

Pkt. MNiSW/KBN: 3.000

195.

Marek Jutel, Cezmi A. Akdis.: T-cell subset regulation in atopy

Curr.Allergy Asthma Rep. 2010 Vol.11 no.2; s.139-145

IF: 2.500

Pkt. MNiSW/KBN: 20.000

196.

M[arek] Jutel.: H1/H2 receptors in allergic and immune responses

Inflamm.Res. 2011 Vol.60 suppl.2; s.S345

40th Annual Meeting of the European Histamine Research Society. Sochi (Russia), May 11-14, 2011

197.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek, Agnieszka Węgrzyn.: Allergen-specific immunotherapy in atopic dermatitis

Post.Dermatol.Alergol. 2011 T.28 nr 5; s.389-395

IF: 0.357

Pkt. MNiSW/KBN: 13.000

198.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek.: Immunoterapia swoista w atopowym zapaleniu skóry

Post.Dermatol.Alergol. 2011 T.28 supl.1; s.s1-s8

IF: 0.357

199.

Marek Jutel, Takeshi Fukuda, Anthony Frew, Patrizia Bonadonna, Richard F. Lockey.: Insect allergy

W:World Allergy Organization (WAO) White Book on Allergy 2011-2012 ; eds Ruby Pawankar, Giorgio Walter Canonica, Stephen T. Holgate, Richard F. Lockey; Milwaukee, Wisconsin : World Allergy Organization, 2011; s.62-65

ISBN 0-615-46182-4; ISBN 978-0-615-46182-3

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

200.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek, Sylwia Smolińska.: Limfocyty Th17 w alergii i astmie

Alergia Astma Immunol. 2012 T.17 nr 4; s.165-171

Pkt. MNiSW/KBN: 7.000

201.

Marek Jutel.: Mechanisms of allergen specific immunotherapy

Alergol.Immunol. 2012 T.9 nr 2-3; s.130-132

Pkt. MNiSW/KBN: 2.000

202.

B. Samoliński, A. Fronczak, P. Kuna, C.A. Akdis, J.M. Anto, A.Z. Białoszewski, P.G. Burney, A. Bush, A. Czupryniak, R. Dahl, B. Flood, G. Galea, M[arek] Jutel, M.L. Kowalski, S. Palkonen, N.

Papadopoulos, F. Raciborski, D. Sienkiewicz, A. Tomaszewska, E. von Mutius, D. Willman, A. Włodarczyk, O. Yusuf, T. Zuberbier, J. Bosquet.: Prevention and control of childhood asthma and allergy in the EU from the public health point of view: Polish Presidency of the European Union

Allergy 2012 Vol.67 no.6; s.726-731

IF: 5.883

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

203.

I. Agache, C. Akdis, M[arek] Jutel, J.C. Virchow.: Untangling asthma phenotypes and endotypes

Allergy 2012 Vol.67 no.7; s.835-846

IF: 5.883

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

204.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek, Sylwia Smolińska.: The future of allergen-specific immunotherapy

Drug Inform.J. 2012 Vol.46 no.6; s.683-687

IF: 0.401

Pkt. MNiSW/KBN: 15.000

205.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek, Sylwia Smolińska.: Recombinant allergens: the present and the future

Hum.Vacc.Immunother. 2012 Vol.8 no.10; s.1534-1543

IF: 3.136

Pkt. MNiSW/KBN: 25.000

206.

Marek Jutel.: Alergie na jady owadów

W: Interna Szczeklika : podręcznik chorób wewnętrznych 2012 ; red. prowadzący Piotr Gajewski; Kraków : Medycyna Praktyczna, 2012; s.2004-2007

(Medycyna Praktyczna)

ISBN 978-83-7430-336-1

207.

Natalija Novak, Nihal Mete, Caroline Bussmann, Laura Maintz, Thomas Bieber, Mubeccel Akdis, Judith Zumkehr, Marek Jutel, Cezmi Akdis.: Early suppression of basophil activation during allergenspecific immunotherapy by histamine receptor 2

J.Allergy Clin.Immunol. 2012 Vol.130 no.5; s.1153-1158, 1158.e1-1158.e2

IF: 12.047

Pkt. MNiSW/KBN: 50.000

208.

S[ylwia] Smolińska, P. Konieczna, T[adeusz] Łukieńczyk, R[obert] Olewiński, G. Nowak, M[arek] Jutel, L. O'Mahony.: Inverse correlation between histamine receptor expression and Toll-like receptor activation in peripheral blood mononuclear cells from inflammatory bowel disease patients

W:15th International Congress of Immunology. Milan, Italy, August 22-27, 2013. Book of abstracts; s.321 poz.P1.11.089

209.

Marek Jutel, Katarzyna Solarewicz-Madejek, Sylwia Smolińska.: Current status of subcutaneous and sublingual immunotherapy with recombinant allergens

W:Allergen products for diagnosis and therapy: regulation and science : 13th International Paul-Ehrlich-Seminar. Washington DC, USA, September 14-17 2011 ; eds Klaus Cichutek [et al.]; Wiesbaden : Verlag Chmielorz, 2013; s.133-139

(Arbeiten aus dem Pahl-Ehrlich-Institut; Band 97)

ISBN 978-3-87124-370-7

Pkt. MNiSW/KBN: 5.000

210.

Marek Jutel, Willem Van de Veen, Ioana Agache, Kursat A. Azkur, Mubeccel Akdis, Cezmi A. Akdis.: Mechanisms of allergen-specific immunotherapy and novel ways for vaccine development

Allergol.Int. 2013 Vol.62 no.4; s.425-433

211.

M.A. Calderon, T. Casale, L. Cox, C.A. Akdis, A.W. Burks, H.S. Nelson, M[arek] Jutel, P. Demoly.: Allergen immunotherapy: a new semantic framework from the European Academy of Allergy and Clinical Immunology/American Academy of Allergy, Asthma and Immunology/PRACTALL Consensus Report

Allergy 2013 Vol.68 no.7; s.825-828

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

212.

I. Agache, D. Ryan, M.R. Rodriguez, O. Yusuf, E. Angier, M[arek] Jutel.: Allergy management in primary care across European countries - actual status

Allergy 2013 Vol.68 no.7; s.836-843

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

213.

S. Hompes, A. Moneret-Vautrin, K. Scherer, R. Lang, M. Fernandez-Rivas, V. Cardona, M.L. Kowalski, M[arek] Jutel, I. Poziomkowska-Gęsiccka, N. Papadopoulos, K. Beyer, T. Mustakov, G. Christoff, L. Grabenhenrich, M. Worm.: First data of the European registry of severe allergic reactions

Allergy 2013 Vol.68 suppl.97; s.32 poz.71

European Academy of Allergy and Clinical Immunology and World Allergy Organization, World Allergy and Asthma Congress: "Allergy: a global health challenge". Milan (Italy), 22-26 June 2013. Abstracts

214.

S[ylwia] Smolińska, P. Konieczna, M[arek] Jutel, L. O'Mahony.: Histamine modulates toll-like receptor responses in peripheral blood mononuclear cells from inflammatory bowel disease patients

Allergy 2013 Vol.68 suppl.97; s.335-336 poz.870

European Academy of Allergy and Clinical Immunology and World Allergy Organization, World Allergy and Asthma Congress: "Allergy: a global health challenge". Milan (Italy), 22-26 June 2013. Abstracts

215.

M[arek] Jutel, L. Angier, S. Palkonen, D. Ryan, A. Sheikh, H. Smith, E. Valovirta, O. Yusuf, R.G. van Wijk, I. Agache.: Improving allergy management in the primary care network - a holistic approach

Allergy 2013 Vol.68 no.11; s.1362-1369

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

216.

A[gniejszka] Węgrzyn, B. Jakiela, B. Ruckert, M[arek] Jutel, M. Akdis, M. Sanak, C. Akdis.: T regulatory cells and IL-17A, the key players in asthma exacerbations

Allergy 2013 Vol.68 suppl.97; s.154 poz.325

European Academy of Allergy and Clinical Immunology and World Allergy Organization, World Allergy and Asthma Congress: "Allergy: a global health challenge". Milan (Italy), 22-26 June 2013. Abstracts

217.

Maciej Kaczorowski, Marek Jutel.: Human T regulatory cells: on the way to cognition

Arch.Immunol.Ther.Exp. 2013 Vol.61 no.3; s.229-236

IF: 2.818

Pkt. MNiSW/KBN: 20.000

218.

S[ylwia] Smolińska, P. Konieczna, M[arek] Jutel, L. O'Mahony.: Histamine and Toll-like receptor

expression are altered in PBMCS from inflammatory bowel disease patients

Inflamm.Res. 2013 Vol.62 no.1 suppl.; s.S27-S28

42nd Annual Meeting of the European Histamine Research Society, Łódź, Poland, May 8-11, 2013. Abstracts

219.

M[arek] Jutel.: Histamine signaling in the pathomechanisms of inflammatory bowel disease (IBD)

Inflamm.Res. 2013 Vol.62 no.1 suppl.; s.S39

42nd Annual Meeting of the European Histamine Research Society, Łódź, Poland, May 8-11, 2013. Abstracts

220.

A. Wesley Burks, Moises A. Calderon, Thomas Casale, Linda Cox, Pascal Demoly, Marek Jutel, Harold Nelson, Cezmi A. Akdis.: Update on allergy immunotherapy: American Academy of Allergy, Asthma & Immunology/European Academy of Allergy and Clinical Immunology/PRACTALL consensus report

J.Allergy Clin.Immunol. 2013 Vol.131 no.5; s.1288-1296, 1296.e1-1296.e3

IF: 11.248

Pkt. MNiSW/KBN: 50.000

221.

Agnieszka Węgrzyn, Bogdan Jakiela, Beate Ruckert, Marek Jutel, Mubeccel Akdis, Marek Sanak, Cezmi Akdis.: T regulatory cells and IL-17 for monitoring of asthma exacerbations

W:World Immune Regulation Meeting-VII. Davos, Switzerland, 13-16 March 2013. Final programme and abstracts; s.172-173 poz.P185

222.

Marek Jutel, Małgorzata Bartkowiak-Emeryk, Anna Bręborowicz, Ewa Cichocka-Jarosz, Andrzej Emeryk, Radosław Gawlik, Paweł Gonerko, Barbara Rogala, Anna Nowak-Węgrzyn, [Bolesław] Samoliński.: Podjęzykowa immunoterapia alergenowa - stanowisko Sekcji Immunoterapii Polskiego Towarzystwa Alergologicznego

Alergol.Pol. 2014 T.1 nr 1; s.30-37

223.

Marek Jutel, Paweł Gonerko, Ewa Cichocka-Jarosz, Bolesław Samoliński.: Stanowisko Sekcji Immunoterapii Polskiego Towarzystwa Alergologicznego w sprawie prowadzenia alergenowo swoistej immunoterapii (ASIT) u pacjentów zagrożonych wystąpieniem lub z rozpoznanymi chorobami na tle autoimmunizacji

Alergol.Pol. 2014 T.1 nr 1; s.27-29

224.

M[arek] Jutel, F. de Blay, L. Jacobsen, F. Spertini, M. Worm, B. Majorek-Olechowska, G. Della Corte, C. Reymond.: AllerTTM: safety and efficacy of a birch pollen allergy vaccine based on contiguous overlapping peptides in a phase IIb study

Allergy 2014 Vol.69 suppl.99; s.31 poz.67

European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress. Copenhagen (Denmark), 7-11 June 2014. Abstracts

225.

A. Muraro, G. Roberts, M. Worm, M.B. Bilo, K. Brockow, M. Fernandez Rivas, A.F. Santos, Z.Q. Zolkipli, A. Bellou, K. Beyer, C. Bindslev-Jensen, V. Cardona, A.T. Clark, P. Demoly, A.E.J. Dubois, A. DunnGalvin, P. Eigenmann, S. Halken, L. Harada, G. Lack, M[arek] Jutel, B. Niggemann, F. Rueff, F. Timmermans, B.J. Vlieg-Boerstra, T. Werfel, S. Dhimi, S. Panesar, C.A. Akdis, A. Sheikh.: Anaphylaxis: guidelines from the European Academy of Allergy and Clinical Immunology

Allergy 2014 Vol.69 no.8; s.1026-1045

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

226.

J.-P. Rohmer, M[arek] Jutel, F. Spertini, G. Della Corte, J. Bousquet, P. Levy.: Economic evaluation of allergen immunotherapy for seasonal allergic rhinitis

Allergy 2014 Vol.69 suppl.99; s.507 poz.1411

European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress. Copenhagen (Denmark), 7-11 June 2014. Abstracts

227.

J. Olzhausen, M. Schawaller, M. Wiki, C. Akdis, M[arek] Jutel, R. Cramer, C. Rhyner.: Evanescent field-based fast measurements of allergen specific antibodies during SIT

Allergy 2014 Vol.69 suppl.99; s.72 poz.160

European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress. Copenhagen (Denmark), 7-11 June 2014. Abstracts

228.

M. Worm, A. Moneret-Vautrin, K. Scherer, R. Lang, M. Fernandez-Rivas, V. Cardona, M.L. Kowalski, M[arek] Jutel, I. Poziomkowska-Gęsicka, N.G. Papadopoulos, K. Beyer, T. Mustakov, G. Christoff, M.B. Bilo, A. Muraro, J.O.B. Hourihane, L. Grabenhenrich.: First European data from the network of severe allergic reactions (NORA)

Allergy 2014 Vol.69 no.10; 1397-1404

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

229.

S[ylwia] Smolińska, M[arek] Jutel, R. Cramer, L. O'Mahony.: Histamine and gut mucosal immune regulation

Allergy 2014 Vol.69 no.3; s.273-281

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

230.

A[nn]a Zaleska, T. Eiwegger, O. Soyer, W. van de Ween, C. Rhyner, M.B. Soyka, C. Bekpen, D. Demiroz, A. Treis, S. Sollner, O. Palomares, W.W. Kwok, H. Rose, G. Senti, T.M. Kundig, N. Ozoren, M[arek] Jutel, C.A. Akdis, R. Cramer, M. Akdis.: Immune regulation by intralymphatic immunotherapy with modular allergen translocation MAT vaccine

Allergy 2014 Vol.69 no.9; s.1162-1170

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

231.

M[arek] Jutel, N.G. Papadopoulos, H. Gronlund, H.-J. Hoffmann, B. Bohle, P. Hellings, G.-J. Braunstahl, A. Muraro, P. Schmid-Grendelmeier, T. Zuberbier, I. Agache.: Recommendations for the allergy management in the primary care

Allergy 2014 Vol.69 no.6; s.708-718

IF: 5.995

Pkt. MNiSW/KBN: 45.000

232.

S[ylwia] Smolińska, P. Konieczna, D. Groeger, N. Rodriguez, E. Schiavi, G. Nowak, M[arek] Jutel, L. O'Mahony.: Reduced expression of histamine receptors in patients with IBD is associated with diminished influence of histamine on TLR-induced proinflammatory cytokine secretion

Allergy 2014 Vol.69 suppl.99; s.287 poz.729

European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress. Copenhagen (Denmark), 7-11 June 2014. Abstracts

233.

[Paweł] Gajdanowicz, [Sylwia] Smolińska, [Katarzyna] Solarewicz-Madejek, Kosowska, [Zuzanna] Lech, [Agnieszka] Węgrzyn, [Marek] Jutel.: Characterization of CD4+ T cell populations during mite allergen specific immunotherapy

Cent.Eur.J.Immunol. 2014 Vol.39 suppl.1; s.25 poz.174

15th Congress of the Polish Society of Experimental and Clinical Immunology. Wrocław, Poland, 26th-28th June, 2014. Abstracts

234.

Sylvia Smolińska, Patrycja Konieczna, David Groeger, Noelia Rodriguez, Elisa Schiavi, Grzegorz Nowak, Marek Jutel, Liam O'Mahony.: Histamine modulation of TLR responses are dysregulated in patients with IBD

Cent.Eur.J.Immunol. 2014 Vol.39 suppl.1; s.11 poz.158

15th Congress of the Polish Society of Experimental and Clinical Immunology. Wrocław, Poland, 26th-28th June, 2014. Abstracts

235.

S[ylvia] Smolińska, P. Konieczna, D. Groeger, N. Rodriguez, E. Schiavi, G. Nowak, M[arek] Jutel, L. O'Mahony.: H2R-mediated modulation of TLR2 - induced cytokine responses are ameliorated in patients with IBD

Inflamm.Res. 2014 Vol.63 suppl.1; s.S48

43rd Annual Meeting of the European Histamine Research Society (EHRS). Lyon, France, May 7-10, 2014. Abstracts

236.

Francois Spertini, Frederic de Blay, Lars Jacobsen, Marek Jutel, Margitta Worm, Gilles Della Corte, Alexander Kettner, Vincent Charlon, Christophe Reymond.: Ultra-fast hypoallergenic birch pollen allergy vaccine allert is efficient and safe: results of a phase IIb study

J.Allergy Clin.Immunol. 2014 Vol.133 no.2 suppl.; s.AB290 poz.1001

American Academy of Allergy, Asthma & Immunology Annual Meeting. San Diego, CA, February 28 - March 4, 2014

237.

Marek Jutel.: Rozpoznanie chorób alergicznych w podstawowej opiece zdrowotnej. Podsumowanie zaleceń grupy ekspertów European Academy of Allergy and Clinical Immunology 2014

Med.Prakt. 2014 nr 7-8(281-282); s.60, 62-64, 66, 68

Pkt. MNiSW/KBN: 4.000

238.

Marek Jutel.: Współczesna alergologia jako problem interdyscyplinarny

Przegl.Dermatol. 2014 T.101 nr 1; s.6

Ogólnopolskie Warsztaty Dermatologiczne "O chorobach skóry pod koziołkami". Poznań, 14-15 marca 2014 r.

239.

Agnieszka Węgrzyn, Bogdan Jakiela, Beate Ruckert, Marek Jutel, Mubeccel Akdis, Marek Sanak, Cezmi A. Akdis.: Innate lymphoid cells in asthma

W:World Immune Regulation Meeting VIII. Davos, Switzerland, 19-22 March 2014. Final programme and abstracts; s.110-111 poz.P179

Jutel M, Agache I, Bonini S, Burks AW, Calderon M, Canonica W, Cox L, Demoly P, Frew AJ, O'Hehir R, Kleine-Tebbe J, Muraro A, Lack G, Larenas D, Levin M, Nelson H, Pawankar R, Pfaar O, van Ree R, Sampson H, Santos AF, Du Toit G, Werfel T, Gerth van Wijk R, Zhang L, Akdis CA.. International consensus on allergy immunotherapy. J Allergy Clin Immunol. 2015 Sep;136(3):556-68

Projects

FP7-HEALTH-2013-INNOVATION-1 AN INNOVATIVE CAUSAL THERAPY FOR ALLERGY: SAFE AND RAPID INDUCTION OF AN ANTIINFLAMMATORY

IMMUNE RESPONSE USING A MUTANT HYPOALLERGEN AND VITAMIN D3 2014-2020

POLISH NATIONAL SCIENCE CENTRE 2013/09/N/NZ6/00775

INVESTIGATOR IN CLINICAL TRIALS

Roche WA29249 protocol summary for feasibility survey

Lebrikizumab—F. Hoffmann-La Roche Ltd

A PHASE III, RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED STUDY TO EVALUATE THE EFFICACY AND SAFETY OF LEBRIKIZUMAB IN ADULT PATIENTS WITH MILD TO MODERATE ASTHMA. SPONSOR ROCHE

Evaluation of tolerability and pharmacokinetics of roflumilast, 250µg and 500µg, as add-on to standard COPD treatment to treat severe COPD – the OPTIMIZE Sponsor: Takeda Pharma A/S

A dose ranging study investigating the efficacy and safety of sublingual immunotherapy tablets of house dust mite allergen extracts in adults with house dust mite-associated allergic asthma. Sponsor: Stallergenes S.A.

An Optional Prospective Follow-on Study to Evaluate the Continued Efficacy and Safety of Cat-PAD in Cat Allergic Subjects up to Five Years after the Administration of Treatment
CP007A SPONSOR CIRCASSIA

A Randomised, Double Blind, Placebo-Controlled, Multi-Centre, Parallel Group Study to Evaluate the Efficacy and Safety of ADC3680 Administered Once Daily as an Add-On Therapy to Inhaled Corticosteroids and when Co-Administered with Montelukast in Subjects with Inadequately-Controlled Asthma SPONSOR (1) Pulmagen Therapeutics (Asthma) Limited

Memberships

Certification

- Internal Medicine Consultant (1994)
- Allergy Consultant (1998)
- Clinical Immunology Consultant 2008

Honors

European Academy of Allergology and Clinical Immunology Scientific Program Committee Chair – 2012-2014

European Academy of Allergology and Clinical Immunology Executive Committee Member-at-Large 2009-2013

Executive Committee Member, Polish Society of Allergology (PTA), 1998 -2012

Chairman, PTA Interest Group on Specific Immunotherapy 2005 ongoing

Scientific Secretary EAACI Congress Warsaw 2009

Secretary, Polish Society of Internal Medicine, 1998-2001

Chairman, EAACI Interest Group for Venom Hypersensitivity, 2004-2007

Secretary EAACI Interest Group for Venom Hypersensitivity 2003-2004

Collegium Internationale Allergologicum Member 2002 - ongoing

Editorial Boards:

- ☛ International Archives Allergy and Immunology
- ☛ Allergologie
- ☛ Clinical and Translational Allergy
- ☛ Alergia i Immunologia
- ☛ Alergia Asthma Immunologia
- ☛ Alergoprofil
- ☛ Urticaria and Related Problems
- ☛ Advances in Clinical and Experimental Medicine
- ☛ Alergologia & Immunologia
- ☛ Postępy w Dermatologii i Alergologii
- ☛ Psychogeriatrya Polska
- ☛ Allergy

Other Relevant Information