



*March 30, 2016; Day 1*

8.30-8.50	<b>Registration</b>
8.50-9.00	<b>Opening</b> ศ.พญ.จรุงจิตร์ งามไพบูลย์ นายกสมาคมโรคภูมิแพ้ โรคหืด และวิทยาภูมิคุ้มกันแห่งประเทศไทย
9.00-9.40	<b>Chairperson:</b> ศ.พญ.จรุงจิตร์ งามไพบูลย์ <b>Plenary Lecture 1:</b> <i>Role of Diet in the Development of Allergic Diseases</i> <b>Prof. Peter SW. Davies, University of Queensland, Australia</b>
9.40-10.20	<b>Chairperson:</b> รศ.พญ.ชลีรัตน์ ดิเรกวัฒนชัย <b>Plenary Lecture 2:</b> <i>Small Airways Dysfunction in Asthma</i> <b>Prof. Emeritus Norbert Berend, University of Sydney, Australia</b>
10.20-10.40	<b>Coffee break &amp; Booth visit</b>
10.40-11.20	<b>Chairperson:</b> ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ปาฐกถา ศ.นพ.มนตรี ตู้จินดา - ศ.ดร.ทพ.สถิตย์ สิริสิงห์ ครั้งที่ 9 ประจำปี 2559 (บรรยาย 30 นาที, พิธีการ 10 นาที)
11.20-11.50	<b>ประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2559 ของสมาคมโรคภูมิแพ้ โรคหืด และวิทยาภูมิคุ้มกันแห่งประเทศไทย และการเลือกตั้งผู้รับตำแหน่งนายกสมาคมโรคภูมิแพ้ โรคหืดและวิทยาภูมิคุ้มกันแห่งประเทศไทย วาระ 2559-2561</b>
11.50-12.40	<b>Industry Symposium 1:</b> supported by Nestle Nutrition <b>NNI Symposium: Shaping the future in the first 1,000 days.</b> <b>-Optimized protein: Does it make a difference for later health?</b> <b>Prof. Peter SW. Davies</b> Director, Children's Nutrition Research Centre, University of Queensland, Australia <b>-Thai Allergy prevention guideline: Update role of partially hydrolyzed protein</b> <b>Prof. Jarungchit Ngamphaiboon, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University</b>
12.40-12.50	<b>Lunch served</b>

12.50-13.40	<b>Industry Symposium 2:</b> supported by GSK Respiratory <b>Moderator:</b> รศ.พญ.ชลิรัตน์ คิเรกวัฒนชัย <i>Controversies in Airway Remodeling in Asthma</i> <b>-Prof. Emeritus Norbert Berend</b> GSK Medical Expert, The George Institute for Global Health, University of Sydney, Sydney, Australia	
13.40-14.10	<b>Patch test – Thailand experience</b> <b>ศ.พญ.นวลอนงค์ วิศิษฎ์สุนทร</b> คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	
14.10-14.30	<b>Coffee break &amp; Booths visit</b>	
<b>Meeting room 1</b> <b>Chairperson:</b> ศ.พญ.นวลอนงค์ วิศิษฎ์สุนทร <b>General Allergy:</b> <b>Allergy Diagnosis in the Practice</b>		<b>Meeting room 2</b> <b>Chairperson:</b> รศ.พญ.พรรณทิพา ฉัตรชาติ <b>Advance Allergy:</b> <b>Molecular Allergology</b>
14.30-15.15	<b>Food Allergy Testing for Primary Care Physician</b> <b>น.อ.หญิง พญ.ศศวรรณ ชินรัตน์พิลิตี</b> โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช	14.30-15.00 <b>House Dust Mite Allergen</b> <b>รศ.ดร.สุรพล พิบูลโกคานันท์</b> สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหาวิทยาลัยมหิดล
		15.00-15.30 <b>Pollen Allergen</b> <b>อ.ดร.วิษุวัต สงนวล</b> คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
15.15-16.00	<b>Blood Testing for Drug Allergy; How Relevant It Is</b> <b>ผศ.พญ.ทิวา ฤกษ์พัฒนาพิพัฒน์</b> คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี	15.30-16.00 <b>Soy &amp; Wheat Allergen</b> <b>อ.ดร.ปลายมีน อำนวยชีวะ</b> คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
16.00-16.30	<b>Mini-break</b>	
16.30-17.30	<b>Dinner Symposium 1;</b> supported by Pfizer <b>Moderator:</b> ศ.พญ.จรุงจิตร์ งามไพบูลย์ <i>Protecting Asthma Patients from Pneumococcal Diseases</i> <b>-ศ.พญ.กุลกัญญา โชคไพบูลย์กิจ</b> คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	

## March 31, 2016; Day 2

8.00-9.00	<b>Morning Symposium1:</b> supported by GSK Vaccine <b>Moderator:</b> รศ.พญ.พรรณทิพา นัตรชาติรี <b>Prevention and Treatment of Pediatric Respiratory Infection: How to Choose the Right Choice</b> -ผศ.นพ.ชนเมธ เตชะแสนศิริ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	
9.00-9.50	<b>Chairperson:</b> รศ.ดร.สุรศักดิ์ วงศ์รัตนชีวิน <b>Plenary Lecture 3: What we really know about Dengue virus</b> - <b>Host Immune Response to Dengue virus</b> อ.ดร.จุฑาธิป มงคลทรัพย์ หน่วยวิจัยโรคไข้เลือดออก สถานส่งเสริมการวิจัย คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล - <b>Prevention of Infection; The Development of Dengue Vaccine</b> ศ.ดร.นพ. สุธี ยกสำน ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัคซีน สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหาวิทยาลัยมหิดล	
<b>Allergy (Meeting room 1)</b> <b>Chairperson:</b> ศ.พญ.มุกิตา ตระกูลทิวากร	<b>Immunology (Meeting room 2)</b> <b>Chairperson:</b> ศ.ดร.พญ.ณัฐฉิยา หิรัญกาญจน์	
9.50-10.20	<b>Natural History of Asthma; What We Learn from Asthma Cohort Study</b> ผศ.พญ.นิภาศิริ วรปานี คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	10.00-10.20 <b>Acute Systemic Infection with Dengue Virus Leads to Vascular Leakage and Death through TNF-<math>\alpha</math></b> อ.ดร.สุปราณี พันธุ์ชนวิบูลย์ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
10.20-10.40	<b>Coffee break &amp; Booth visit</b>	
10.40-11.00	พิธีมอบประกาศนียบัตร แพทย์ประจำบ้านต่อยอด สาขาโรคภูมิแพ้และวิทยาภูมิคุ้มกัน และนักศึกษาปริญญาโท และเอก สาขา วิทยาภูมิคุ้มกัน ประจำปีการศึกษา 2558	
<b>Allergy (Meeting room 1)</b> <b>Chairperson:</b> ศ.พญ.อรทัย พิบูลโลกานันท์	<b>Immunology (Meeting room 2)</b> <b>Chairperson:</b> รศ.ดร.ธนาภัทร ปาลกะ	
11.00-11.40	<b>Research Forum:</b> <b>Moderator:</b> ศ.พญ.อรทัย พิบูลโลกานันท์ - <b>What's the most impact Allergy papers in APJAI of year 2015</b> - <b>Best AAIAT-Allergy Abstract</b>	11.00-11.40 <b>Research Forum:</b> <b>Moderator:</b> รศ.ดร.ธนาภัทร ปาลกะ - <b>Best AAIAT-Immunology Abstract</b>
11.40-12.30	<b>IndustrySymposium 3:</b> supported by Menarini <b>Moderator:</b> ศ.พญ.จรุงจิตร งามไพบูลย์ <b>Discovering new evidence in moisturizers for atopic dermatitis</b> - <b>Physical and Psychosocial Burden of AD</b>	11.40-12.00 <b>Immunomodulation for DMARDs tapering in rheumatoid arthritis</b> ผศ.ดร.พญ.ปารวี สุวรรณาลัย ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

	<p><b>Vesarat Wessagowit, M.D., PhD.</b> Institute of Dermatology, Thailand</p> <p><b>-Cost Effectiveness Study on Moisturizers</b></p> <p><b>Kin Fon Leong, M.D.</b> Hospital Kuala Lumpur, Malaysia</p>	<p>12.00-12.20 <i>The interplay between avian influenza H5N1 and immune cells: a basis for fatal immunopathology</i></p> <p>ผศ.พญ.อรุณี ชิติชัยญานนท์ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล</p>
12.30-12.40	<b>Lunch served</b>	<b>12.20-13.00 Lunch served</b>
12.40-13.30	<p><b>IndustrySymposium 4:</b> supported by MSD</p> <p><b>Moderator:</b> รศ.พญ.พรรณทิพา ฉัตรชาติรี</p> <p><b>Antihistamine &amp; Intranasal Steroids: 360 degree view</b></p> <p><b>Speakers:</b></p> <p>-ศ.พญ.อรทัย พิบูลโกกานันท์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล</p> <p>-รศ.พญ.พรรณทิพา ฉัตรชาติรี คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>	<p><b>Immunology (Meeting room 2)</b> <b>Chairperson:</b> รศ.ดร.จักร์กริช หิรัญเพชรรัตน์</p> <p>13.00-13.20 <i>Macrophages in Diseases: Cancer and Diseases of Central Nervous Systems</i></p> <p>รศ.ดร.ชนาภัทร ปาลกะ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>13.20-13.40 <i>Modification of amino acid residues in ankyrin specific to HIV-1 p24 to enhance binding affinity: an alternative of antibody</i></p> <p>อ.ดร.สาวิตรี นงงอลา สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา</p>
<p><b>Allergy (Meeting room 1)</b> <b>Chairperson:</b> อ.ดร.พญ.ภาสุรี แสงศุกวานิช</p>		
13.40-14.30	<p><b>Hot Topics from L.A.; AAAAI 2016</b></p> <p><b>Moderator:</b> อ.ดร.พญ.ภาสุรี แสงศุกวานิช</p> <p><b>Speakers:</b></p> <p>-ผศ.ดร.พญ.วิภารัตน์ มนูญากร คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี</p> <p>-อ.พญ.นริศรา สุรทนต์นนท์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>	<p>13.40-14.00 <i>Clearance of Mycobacterium tuberculosis: Innate Immunity, host susceptibility and treatment monitoring</i></p> <p>ผศ.ดร.เกียรติไชย พิภศรี ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>14.00-14.20 <i>T cell receptor signaling: a perspective from an adaptor molecule Nck</i></p> <p>รศ.ดร.พญ.สุชาติพิทย์ พงษ์เจริญ ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร</p>

14.30-14.50	<b>Coffee break &amp; Booths visit</b>	
<b>Allergy (Meeting room 1)</b> <b>Chairperson: รศ.นพ.สุวัฒน์ เบญจพลพิทักษ์</b>		<b>Immunology (Meeting room 2)</b> <b>Chairperson: ผศ.ดร.พรพรรณ มาตังคสมบัติ ชูพงศ์</b>
14.50-16.00	<p><i>Can Immunotherapy Stop Allergy?</i>  <b>Moderator: รศ.นพ.สุวัฒน์ เบญจพลพิทักษ์</b></p> <p><i>-Efficacy of IT in Asthma</i>  <b>อ.พญ.ทัศนภา แดงสุวรรณ</b>  สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี</p> <p><i>-Efficacy of IT in Atopic Dermatitis</i>  <b>ผศ.นพ.สมบูรณ์ จันทร์สกุลพร</b>  คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ</p> <p><i>-Efficacy of IT in Food Allergy</i>  <b>อ.พญ.ปนัดดา สุวรรณ</b>  คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล  มหาวิทยาลัยนวมินทราชินราช</p>	<p>14.50-15.10 <i>Immune Recognition to Small Molecules</i>  <b>อ.นพ.ดร.ยุทธนา ศรีนวลประเสริฐ</b>  ภาควิชาวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล</p> <p>15.10-15.30 <i>Immune Mediators in Osteoarthritis</i>  <b>อ.ดร.พญ.รังสิมา เจริญตระกูล</b>  ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์  จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>

## April 1, 2016; Day 3

8.00-9.00	<p><i>Morning Symposium2: supported by Thai Otsuka</i></p> <p><i>Chronic Cough: Get over this challenge</i></p> <p>-รศ.พญ.อรพรรณ โพนนุกูล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p> <p>-อ.นพ.ธีระศักดิ์ แก้วอมตวงศ์ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี</p>
<b>Chairperson: ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม</b>	
9.00-9.30	<p><i>SCIT for house dust mite allergy: Lesson learn from Mitar Study</i></p> <p>รศ.นพ.พงศกร ตันติลีปกร คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล</p>
9.30-10.00	<p><i>SLIT in Thailand– Real life</i></p> <p>ผศ.พญ.ปัญจมา ปาจารย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล</p>
10.00-10.20	<b>Coffee break &amp; Booth visit</b>
10.20-10.50	<p><i>Route selection for IT</i></p> <p>ผศ.นพ.อิโรชิ จันทาภากุล คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>
10.50-11.20	<p><i>When to stop IT</i></p> <p>ผศ.นพ.มงคล เหล่าอารยะ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>
11.30-12.20	<p><i>Industry Symposium 5: supported by Beiersdorf</i></p> <p><i>Update in pathophysiology mediators and management of itch in Atopic Dermatitis</i></p> <p>-ศ.พญ.ศิริวรรณ วนานุกูล คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>-รศ.พญ.พรรณทิพา ฉัตรชาติ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>
12.20-12.30	<b>Lunch served</b>
12.30-13.20	<p><i>Industry Symposium 6: supported by Nutricia Research</i></p> <p><i>Delayed Colonization of Gut Microbiota in C-Section infants: Causes, Consequence and Solutions</i></p> <p>-ศ.พญ.จรุงจิตร งามไพบูลย์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>
13.30-14.30	<p><i>Tip and Trick in IT</i></p> <p><b>Moderator:</b> อ.ดร.พญ.ภาสุรี แสงสุวรรณิช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</p> <p><b>Speakers:</b></p> <p>-รศ.นพ.พงศกร ตันติลีปกร คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล</p> <p>-ผศ.นพ.อิโรชิ จันทาภากุล คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>-รศ.พญ.อรพรรณ โพนนุกูล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>