

วันอาทิตย์ที่ 4 มีนาคม 2561

Parttraporn Symposium on Hemostasis

เวลา	World Ballroom AB	World Ballroom C
08.10 น.	พิธีเปิดการประชุม - นายกสมาคมโลหิตวิทยาแห่งประเทศไทยกล่าวเปิดงาน - ฉายวีดิทัศน์เชิดชูเกียรติ ศ. เกียรติคุณ พญ. ภัทรพร อิศรางกูร ณ อยุธยา - ศ. เกียรติคุณ พลโทหญิง พญ. ทิพย์ ศรีไพศาล กล่าวคำนิยม แต่ ศ. เกียรติคุณ พญ. ภัทรพร อิศรางกูร ณ อยุธยา	-
08.30 น.	Perspective Management of Hemophilia: Past, Present, Future พญ. อำไพวรรณ จวนสัมฤทธิ์	-
09.00 น.	Current treatment in hemophilia พญ. ตารินทร์ ซอโสติกุล	-
09.30 น.	Novel therapy in hemophilia นพ. บุญชู พงศ์ธนากุล	-
10.00 น.	Coffee break / exhibition / poster viewing	
10.30 น.	Von Willebrand disease นพ. ชีระ ฤชตระกูล	-
11.00 น.	Vitamin K deficiency พญ. นงนุช สิริชัยนันท์	-
11.30 น.	Acquired platelet dysfunction with eosinophilia พญ. พัชรี คำวิลัยศักดิ์	-
12.00 น.	Luncheon symposium I: Roche Moderator: นพ. พันธุ์เทพ อังชัยสุขศิริ ▪ Novel approaches for the management of Hemophilia A Robert Klamroth (Germany)	-
13.00 น.	Luncheon symposium II: Sanofi-Aventis “Unmet needs in the management of cancer-associated thrombosis” Moderator: นพ. พันธุ์เทพ อังชัยสุขศิริ ▪ Duration of anticoagulation and future treatment นพ. พันธุ์เทพ อังชัยสุขศิริ ▪ Challenging clinical scenarios นพ. พลภัทร โรจน์นครินทร์	-
14.00 น.	Transfusion medicine in Thailand: From past to present	-

	พญ. พิมพ์ เชี่ยวศิลป์	
14.30 น.	Clinical use of blood components พญ. สมใจ กาญจนางศ์กุล	-
15.00 น.	Coffee break / exhibition / poster viewing	
15.30 น.	Laboratory hemostasis นพ. พลภัทร โรจน์นครินทร์	-
16.00 น.	Disseminated intravascular coagulation พญ. พิจิกา จันทราธรรมชาติ	
16.30 น.	Dinner Symposium I: Boehringer-Ingelheim “Efficacy, safety and control: The new standard in anticoagulation care” Moderator: นพ. พันธุ์เทพ อังชัยสุขศิริ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Optimizing DVT/PE treatment with NOACs นพ. วิเชียร มงคลศรีตระกูล ▪ Role of reversal agent in emergency management with NOACs พญ. บุณฑริกา สุวรรณวิบูลย์ 	
17.30 น.	Dinner Symposium II: Roche Moderator: นพ. วิเชียร มงคลศรีตระกูล <ul style="list-style-type: none"> ▪ New frontier of indolent Lymphoma นพ. อจรรบ คูหาภินันท์ 	

วันจันทร์ที่ 5 มีนาคม 2561

เวลา	World Ballroom AB	World Ballroom C
08.30 น.	Lecture I-III ประธาน: นพ. ปัญญา เสกสรรค์ ประธานร่วม: พญ. อุบลวัฒน์ จรุงเรืองฤทธิ์	-
09.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> Inherited marrow failure syndromes นพ. ปิยะ รุจกิจยานนท์ 	
09.30 น..	<ul style="list-style-type: none"> Blood pharming นพ. คงชนะ ตระการสง่า Aggressive B-cell lymphoma: 2016 WHO classification update นพ. ไพศาล บุญสะกันต์ 	
10.00 น.	Poster Viewing / Exhibition / Coffee Break	
10.30 น.	ปาฐกถา สุภา ณ นคร ประธาน: นพ. วิชัย ประยูรวิวัฒน์ ประธานร่วม: นพ. พลภัทร โรจน์นครินทร์	
	<ul style="list-style-type: none"> Past, present, and future of thalassemia in Thailand นพ. สุทัศน์ พู่เจริญ 	
11.15 น.	<ul style="list-style-type: none"> ประชุมใหญ่สามัญ และแถลงผลงานประจำปี พิธีแสดงความยินดีแก่ผู้สำเร็จการฝึกอบรมและสอบเพื่อวุฒิบัตรฯ/อนุปบัตรฯ 	
12.00 น.	Luncheon Symposium III: Takeda Moderator: นพ. สุภร จันท์จากรุณี	-
	<ul style="list-style-type: none"> Optimizing therapeutic strategies in R/R HL with Brentuximab Vedotin Anton Hagenbeek (Netherlands) 	
13.00 น.	Luncheon Symposium IV: BMS Moderator: นพ. อุดมศักดิ์ บุญวรเศรษฐ์	-
	<ul style="list-style-type: none"> Extending immuno-oncology to hematology: Innovative approach in Hodgkin lymphoma นพ. อาจรบ คูหาภินันท์ 	
14.00 น.	Symposium I: Acute leukemia Moderator: พญ. จันทราภา ศรีสวัสดิ์	Symposium II: Nursing care for hematologic Disorders Moderator: พญ. ดารินทร์ ซอโสติกุล
	<ul style="list-style-type: none"> Epigenetic dysregulation and therapy in AML พญ. จันทนา ผลประเสริฐ New approach by targeted therapy for AML นพ. ธนาวัฒน์ รัตนธรรมเมธี Update the role of transplantation in adult ALL นพ. กานติษฐ์ ประยงค์รัตน์ 	<ul style="list-style-type: none"> Chemotherapy พว. สมพร ยาเอก (คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล) Stem cell transplantation พว. มนูญญา ชุมพล (โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์) Hemophilia พว. ช่อเพชร จารุเสาวภาคย์ (โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์)
15.30 น.	Poster Viewing / Exhibition / Coffee Break	

<p>16.00 น.</p>	<p>Symposium III: Viral associated lymphoma Moderator: นพ. ธานินทร์ อินทรกำรชัย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Viral hepatitis B and lymphoma: Pathogenesis and management พญ. ลลิตา นรเศรษฐ์ธาดา ▪ EBV-associated NK/T cell lymphoma พญ. พรรณี ประดิษฐ์สุขถาวร ▪ Immune and cell therapy in EBV-associated lymphoma นพ. อุดมศักดิ์ บุญวรวงษ์ 	<p>Symposium IV: Challenging issues in anticoagulants Moderator: นพ. วิชัย ประยูรวิวัฒน์</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Women and anticoagulants พญ. กชวรรณ บุญญวัฒน์ ▪ Refractory thrombosis during anticoagulants therapy พญ. บุณพริกา สุวรรณวิบูลย์ ▪ Beyond thrombin and factor Xa inhibitors นพ. พันธุ์เทพ อังชัยสุขศิริ
<p>17.30 น.</p>	<p>Dinner Symposium III: Roche Moderator: นพ. วิชัย ประยูรวิวัฒน์</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ New Chapter for DLBCL Treatment พญ. ลลิตา นรเศรษฐ์ธาดา 	

เวลา	World Ballroom AB	World Ballroom C	
08.30 น.	Lecture IV-VI ประธาน: พญ. กวิวัฒน์ วีรกุล ประธานร่วม: พญ. ชีรยา พัววิไล <ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment and management of pain in palliative care พญ. ณัฏวีร์ วัฒนา 	-	
09.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ How to take care of the cancer survivor พญ. ชญามน ทักษะประดิษฐ์ 		
09.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Patient-reported outcomes (PROs) in hematology นพ. วิปร วิประภษิต 		
10.00 น.	Poster Viewing / Exhibition / Coffee Break		
10.30 น.	World Ballroom AB Simultaneous Oral Session I (Resident/Fellow) ประธาน: นพ. รชต ลำภูกล ประธานร่วม: พญ. ลลิตา นรเศรษฐ์ธาดา O-I-1 Clinical Outcomes and Prognostic Factors to Predict Treatment Response in High-Risked Neuroblastoma Patients Receiving Topotecan-Based Induction Regimen: Apichat Photi-A O-I-2 Hypercoagulable State in Patients with Non-Hodgkin Lymphoma Chatphatai Moonla O-I-3 Hyperuricemia, Urine Uric Excretion and Its Complications in Thalassemia Patients Juthatip Chaloeuwong O-I-4 Prospective Monitoring of BK Virus and Adenovirus Viral Load and Specific T Cell Response in Children	World Ballroom C Simultaneous Oral Session II ประธาน: นพ. อาทิตย์ อังกานนท์ ประธานร่วม: พญ. จิตติมา ศิริจิระชัย O-II-1 The Efficacy of Immature Platelet Fraction (IPF) and Platelet Indices for Distinguishing between Destructive and Underproduction Thrombocytopenia Anucha Thon-on O-II-2 Elevated Levels of vWF Antigen and Activities, Factor VIII and Fibrinogen Inversely Correlated with the Estimated Glomerular Filtration Rate in Patients with Non-dialysis Chronic Kidney Disease Budarika Suwanawiboon O-II-3 The Efficacy of 3-mg versus 5-mg Warfarin Initiating Dose and Corresponding Dosing Schedule in Thai	Lotus Suite 13 Simultaneous Oral Session III ประธาน: พญ. วันดี นิงสานนท์ ประธานร่วม: พญ. กลีบสไบ สรรพกิจ O-III-1 New Laboratory Approach to Iron Deficiency Anemia in Hospitalized Children Rungrote Natesirinilkul O-III-2 Behavioral Problems among Pediatric Cancer Patients in University Hospital Nassawee Vathana O-III-3 Safety and Efficacy of Local Albumin Replacement for Therapeutic Plasma Exchange Phandee Watanaboon-yongcharoen O-III-4 Mobilization Factors of Successful Peripheral Blood Stem Cell Collection in Healthy Unrelated Donors Pol Chewcharat O-III-5 Burden of Pediatric Solid

	<p>after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation</p> <p>Manliga Ponlakan</p> <p>O-I-5 Survival Benefit of Consolidation and/or Maintenance Therapy in Post Autologous Stem Cell Transplantation Multiple Myeloma Patients in Ramathibodi Hospital</p> <p>Pakthipa Pattarakosol</p> <p>O-I-6 Prognostic significance of Programmed Cell Death Ligand 1 (PD-L1) Expression in Diffuse Large B-cell Lymphoma</p> <p>Punlert Tanyakul</p> <p>O-I-7 Platelet Function Tests and Inflammatory Markers for the Differentiation of Primary Thrombocytosis and Secondary Thrombocytosis</p> <p>Piyapong Kanya</p> <p>O-I-8 Cardiorenal Syndrome in Thalassemia Patients</p> <p>Sorasak Makmettakul</p>	<p>Patients Diagnosed with Venous Thromboembolism</p> <p>Budarika Suwanawiboon</p> <p>O-II-4 Pharmacokinetics of Recombinant Factor VIII in Children with Severe Hemophilia A, a Multicenter Study in Thailand</p> <p>Nalita Deepijarn</p> <p>O-II-5 Complications of Splenectomy in Transfusion Dependent Thalassemia Patients</p> <p>Nichanan Osataphan</p> <p>O-II-6 A Randomized Multicenter trial Comparing Low-dose Prednisolone <i>versus</i> Observation for Prevention of Recurrences in Adult Immune Thrombocytopenia (ITP)</p> <p>Ponlapat Rojnuckarin</p> <p>O-II-7 Method for Double-Staining Flow Cytometric-Based Platelet Crossmatching</p> <p>Preeyanat Vongchan</p> <p>O-II-8 Using ISTH-BAT Bleeding Scores To Predict Type of vWD</p> <p>Sisrimas Suwanwijit</p>	<p>Tumors Management in South-East Asia Countries</p> <p>Chalinee Monseerenuorn</p> <p>O-III-6 The Long-Term Efficacy and CBC Parameter Change after Splenectomy in Thalassemia Patients</p> <p>Somying Dumnil</p> <p>O-III-7 An Urgent Need for Improving Thalassemia Care in Adult Patients Due To a Wide Gap on Current Real-Life Practice and Recommended Clinical Practice Guidelines</p> <p>Supachai Ekwattanakit</p> <p>O-III-8 Characteristics and Clinical Features of Acute Lymphoblastic Leukemia in Adolescent and Young Adult Compared to Adult Patients – a 3-year Prospective Multicenter Registry from Thai Acute Leukemia Study Group (TALSG)</p> <p>Supawee Saengboon</p>
12.00 น.	<p>Luncheon Symposium V: Takeda</p> <p>Moderator: พญ. ลลิตา นรเศรษฐ์ธาดา</p> <ul style="list-style-type: none"> Relapsed/refractory – Promising combinations for Multiple Myeloma <p>Simon Harrison (Australia)</p>	-	
13.00 น.	<p>Luncheon Symposium VI: Novartis</p> <p>Moderator: นพ. นพดล ศิริชนารัตนกุล</p> <ul style="list-style-type: none"> From guideline to clinical practice: Updated in 	-	

	myelofibrosis management นพ. เอกรัฐ รัฎฐฤทธิ์อารัง	
14.00 น.	Symposium V: Multiple Myeloma Moderator: นพ. วีระศักดิ์ นาวารวงศ์ <ul style="list-style-type: none"> ▪ The role of cytogenetics in multiple myeloma พญ. ชีรยา พัววิไล ▪ Minimal residual disease by next generation sequencing ดร. ชีระพงศ์ ศิริบุรณพิพัฒนา ▪ Current approach in amyloidosis นพ. ดันตัญญ์ นำเบญจพล 	Symposium VI: Pediatric Oncology Moderator: นพ. ปัญญา เสกสรรค์ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ph positive and Ph-like acute lymphoblastic leukemia in children นพ. สามารถ ภคกษมา ▪ How to deal with low grade glioma: The oncologist's perspective นพ. กมล เผือกเพชร ▪ Role of MIBG and stem cell transplantation in neuroblastoma นพ. ปิติ เตชะวิจิตร
15.30 น.	Poster Viewing / Exhibition / Coffee Break	
16.00 น.	Symposium VII: MPN/MDS Moderator: นพ. สุภร จันทจาร์ญี <ul style="list-style-type: none"> ▪ Risk factors and management of MPN: Associated bleeding and thrombosis นพ. ชาตรี ชัยอดิศักดิ์โสภาน ▪ Common problems in MPN with difficult decision making นพ. สุภร จันทจาร์ญี นพ. นพดล ศิริธนารัตนกุล 	Symposium VIII: Laboratory Hematology Moderator: ดร. อ้อยทิพย์ ณ กลาง <ul style="list-style-type: none"> ▪ Decision-making strategies for least incompatible red cell transfusion พญ. ศศิธร เพชรจันทร์ ▪ Clinical implications of human neutrophil antigens ดร. อ้อยทิพย์ ณ กลาง ▪ Management approaches of platelet refractory patients ภาวิณี คุปตวินทุ
17.30 น.	Dinner Symposium IV: Leo Pharma Moderator: นพ. พลภัทร ไรจน์นครินทร์ <ul style="list-style-type: none"> ▪ From clinical guidelines to real world practice: Role of LMWH in treatment of cancer associated thrombosis Raymond SM Wong (Hong Kong) 	

วันพุธที่ 7 มีนาคม 2561

เวลา	World Ballroom AB	World Ballroom C
08.30 น.	<p>Symposium IX: Red Cell Disorders Moderator: นพ. นพดล ศิริธนารัตนกุล</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Thalassemia พญ. พรพรรณ ศรีพรสวรรค์ ▪ Red blood cell enzymopathies นพ. ศุภชัย เอกวัฒนกิจ ▪ Membrane defects นพ. วิปร วิประกษิต 	<p>Symposium X: Stem Cell Transplantation Moderator: นพ. สุรเดช หงส์อิง</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ HLA and beyond in HSCT พญ. ดวงตะวัน ธรรมานิชานนท์ ▪ Haploidentical นพ. กฤษฏา วุฒิการณ์ ▪ Microtransplantation พญ. สุลดา ภู่เกียรติ
10.00 น.	Poster Viewing / Exhibition / Coffee Break	
10.30 น.	<p>Presidential Symposium ประธาน: นพ. วิชัย ประยูรวิวัฒน์ ประธานร่วม: นพ. วีระศักดิ์ นาวารวงศ์</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Thalassemia in management and quality of life นพ. กิตติ ต่อจรัส ▪ Myelodysplastic syndrome: From clonal hematopoiesis to clinical practice นพ. สุภร จันท์จากรุณี 	-
12.00 น.	<p>Luncheon Symposium VII: Novartis “Aplastic anemia-current challenges and future approach” Moderator: นพ. สุรพล อิศรไกรศีล</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hematopoiesis in aplastic anemia and treatment landscape นพ. พลภัทร โรจน์นครินทร์ ▪ Clinical challenge in refractory severe aplastic anemia นพ. สุรพล อิศรไกรศีล 	-
13.00 น.	<p>Luncheon Symposium VIII: Novartis Moderator: นพ. นพดล ศิริธนารัตนกุล</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progress of Thalassemia Management นพ. วิปร วิประกษิต พญ. ปราณี สุจริตจันทร์ 	-
14.00 น.	<p>Case Discussion ประธาน: นพ. อภิชัย ถีละสิริ ประธานร่วม: นพ. สุรเดช หงส์อิง</p> <p>Children Case</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Case presentation: พญ. ชาลินี มนต์เสรีนุสรณ์ ▪ Discussion: นพ. อุษณรัสมิ์ อนุรัฐพันธ์ 	-
14.45 น.	<p>Adult Case</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Case presentation: พญ. สุนิสา ก้องเกียรติกมล ▪ Discussion: นพ. ยิ่งยง ชินธรรมมิตร 	-
15.30 น.	▪ ประกาศผลการประกวดผลงานวิจัยแพทย์ประจำบ้าน/แพทย์ประจำบ้านต่อยอด	

Poster presentation

- P-01 Bleeding Outcome during Pregnancy in Patients Diagnosed with Immune Thrombocytopenia
Bundarika Suwanawiboon
- P-02 Comparison of Anticardiolipin and Anti- β 2-glycoprotein I Antibodies Chemiluminescent Immunoassay with Enzyme-linked Immunosorbent Assay for the Diagnosis of Antiphospholipid Syndrome in Thai Patients
Chavada Piyabun-yanon
- P-03 Health-Related Quality of Life in Newly Diagnosed Multiple Myeloma Patients in King Chulalongkorn Memorial Hospital
Ekachai Ritthiwatanadej
- P-04 Expression and Clinical Relevance of Programmed Cell Death-1 and Programmed Cell Death Ligands in Extranodal Natural Killer/T cell Lymphoma
Hamidah Muhamad
- P-05 Treatment Outcome of Ependymoma in Siriraj Hospital
Lalita Musikruk
- P-06 Efficacy of Olanzapine for the Prevention of Chemotherapy-Induced Nausea and Vomiting, a Prospective Randomized Crossover Study
Montakarn Ittiamornlert
- P-07 The MPN-10 Score and Driver Mutations in Thai Myeloproliferative Neoplasms Patients
Naritsara Cherdchoo
- P-08 Autologous Stem Cell Transplantation Outcome in Newly Diagnosed Transplant-Eligible Multiple Myeloma in Siriraj Hospital
Natthakan Tungsuksomboon
- P-09 Postthrombotic Syndrome and Outcomes of Deep Vein Thrombosis in Children at King Chulalongkorn Memorial Hospital
Nuanluck Yupensuk
- P-10 MYH9 Related Disease Mimicking Idiopathic Thrombocytopenic Purpura
Nuttra Suwantararat
- P-11 Prevalence of Iron Deficiency in 6-12 Month-Old Infants at the Well Baby Clinic
Pacharapan Surapolchai
- P-12 Endothelial and Platelet Activations in α -thalassemia Diseases
Pankamol Sirivadhanakul
- P-13 Genetic Polymorphism of NUDT 15 in Thai Children with Acute Lymphoblastic Leukemia
Pariwan Sripattanatadasakul
- P-14 Unexpectedly High Incidence of Hyperfibrinogenemia in Diffuse Large B-cell Lymphoma Patients
Pattiya Panomkhet
- P-15 Prevalence of α -thalassemia-thal-1 in Hemoglobin E trait (Hb E 25-45%) and Mean Corpuscular Volume (MCV) Less Than 80 Femtolitre (fL)
Piroonrut Wonprachar
- P-16 Targeted Next Generation Sequencing for Submicroscopic Mutation Detection in Thai Childhood Leukemia
Pongpak Pongphitcha
- P-17 Prevalence of Biochemical Abnormalities in Chronic Myeloid Leukemia Patients Treated with Tyrosine Kinase Inhibitors
Pongpol Rutthanakomol

- P-18 Validation of New Chronic Myeloid Leukemia Risk Score in Terms of Predicting Long-Term Outcome in Patients Treated with Imatinib as a Frontline Therapy at Phramongkutklo Hospital.
Pongsatawn Tantisewee
- P-19 The Prevalence of Aspirin Resistance in Thai Patients with Polycythemia Vera and Essential Thrombocythemia
Pornprapa Chiewkhajorn
- P-20 Clinical and Mutational Characteristics of Essential Thrombocythemia and Primary Myelofibrosis Stratified by Somatic Driver Mutations of *JAK2V617F*, *Calreticulin* and *MPL* genes
Rattapan Lamool
- P-21 Efficacy of Low Initial Dose Erythropoietin Treatment in Lower Risk Myelodysplastic Syndromes
Sangkorn Napacanakorn
- P-22 Clinical, Immunophenotypic and Genetic Features of Acute Promyelocytic Leukemia in Siriraj Hospital: A Retrospective Study
Sasathorn Mongkolsermporn
- P-23 Safety of Early 5-Day Home Stay Compared with Continuous Admission in Hospital after Consolidation Therapy with High-Dose Ara-C Regimen in Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Preliminary Report
Sinee Srimora
- P-24 The Clinical Study of Langerhans Cell Histiocytosis Patients Treated in Siriraj Hospital
Siriporn Thitipolpun
- P-25 Early Complete Response after Chemotherapy Predicts Better Outcome in Primary CNS Lymphoma Patients: a 10-Year Cohort
Sujitra Panyoy
- P-26 Expression of B Cell Receptor and Toll Like Receptor in Primary CNS Lymphoma
Taksayut Sutthippingkiat,
- P-27 The Percentage of Hemoglobin F Determined by Immuohistochemistry in Low Risk MDS
Tanyaporn Thisyakorn
- P-28 The Relationships between Early Molecular Responses with One Year Responses to Tyrosine Kinase Inhibitors in Chronic Myeloid Leukemia Patients
Trin Sudprasert