

สารบัญ

2	สารจากประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ศาสตราจารย์ นายแพทย์ธนพล ไหมแพง
3	สารจากประธานจัดงานประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 43 ศาสตราจารย์ นายแพทย์ประมุข มุกิรางกูร
4	บทส่งท้ายจากการประชุมวิชาการส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 32 รองศาสตราจารย์ นายแพทย์สมเกียรติ สรรพวีรวงศ์
5	สรุปการจัดงานประชุมวิชาการส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 32
9	บทบาทของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ในการพัฒนาศัลยแพทย์เข้าสู่ยุคใหม่ ศาสตราจารย์ นายแพทย์ธนพล ไหมแพง
15	ประเภทของสมาชิกราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย
16	เกณฑ์คุณสมบัติของผลงานทางวิชาการและผู้มีสิทธิ์ส่งผลงานเข้าประกวด
19	ตารางการประชุมวิชาการประจำปีครั้งที่ 43
52	อัตราค่าลงทะเบียนและรายละเอียด Precongress
54	รายละเอียดค่าที่พัก
55	บทบรรณาธิการ

ขอเชิญสมาชิกเข้าชม

Website ของ รวศท. ที่

WWW.RCST.OR.TH



สวัสดิ์ พี ๆ และเพื่อนชาวศัลยแพทย์ทุกท่าน

ในนามของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ผมมีความยินดีขอเชิญท่านเข้าร่วมงานประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 43 ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ซึ่งปีนี้ได้รับเกียรติในการจัดร่วมกับราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งเอดินเบอระเป็นครั้งที่ 3 และร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขเป็นครั้งที่ 2 การประชุมฯ นี้จะจัดระหว่างวันที่ 27 - 30 กรกฎาคม 2561 ที่ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ซิตี จอมเทียน พัทยา

หัวข้อของการประชุมฯ คือ “Quality Improvement in Surgery towards Thailand 4.0 - การพัฒนาคุณภาพด้านศัลยศาสตร์ของประเทศไทย 4.0” ซึ่งเป็นอีกมิติหนึ่งที่ผู้เข้าร่วมประชุมจะได้รับทราบถึงแง่มุมต่าง ๆ ของแผนการจัดระบบบริการสุขภาพ (Service Plan) รวมทั้งการพัฒนาคุณภาพการให้บริการผู้ป่วยและการฝึกอบรมด้านศัลยศาสตร์

โปรแกรมวิชาการ ประกอบด้วยการบรรยาย,

symposium, workshop, การอภิปราย และการนำเสนอผลงานวิชาการ โดยได้เชิญวิทยากรที่มีชื่อเสียงทั้งชาวไทยและต่างประเทศ มาร่วมแบ่งปันแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และความก้าวหน้าด้านศัลยศาสตร์ เราหวังเป็นอย่างยิ่งว่า หัวข้อการบรรยายของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งเอดินเบอระเกี่ยวกับระบบการการดูแลผู้ป่วยและการฝึกอบรมด้านศัลยศาสตร์ในสหราชอาณาจักรจะสามารถดึงดูดผู้เข้าฟังในวงกว้างขึ้น

ผมขอขอบคุณวิทยากรทั้งในและต่างประเทศ แลกผู้มีเกียรติ ผู้เข้าร่วมประชุม และผู้สนับสนุนทุกท่าน ซึ่งไม่เพียงแต่เป็นส่วนสำคัญของการประชุมฯ ครั้งนี้ หากแต่ยังช่วยทำให้การประชุมฯ ครั้งนี้ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี ผมมั่นใจว่าทุกท่านจะได้รับประสบการณ์ที่คุ้มค่า น่าจดจำ และได้ใช้ช่วงเวลาดี ๆ ร่วมกันที่พัทยา

พบกันในเดือนกรกฎาคมนี้ที่พัทยา หวังเป็นอย่างยิ่งว่าสมาชิกจะมาประชุมกันโดยพร้อมหน้ากัน

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ธนพล ไหมแพง
ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย



สวัสดิ์ ท่านสมาชิก และเพื่อนชาวศัลยแพทย์ ทุกท่าน

ผมมีความยินดีขอต้อนรับท่านผู้งานประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 43 ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ซึ่งปีนี้จัดร่วมกับราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งเอดินเบอร์ระเป็นครั้งที่ 3 และร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขเป็นครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 27 - 30 กรกฎาคม 2561 ที่โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ ซิตี้ จอมเทียน พัทยา

หัวข้อของการประชุมฯ คือ “Quality Improvement in Surgery towards Thailand 4.0 - การพัฒนาคุณภาพด้านศัลยศาสตร์ของประเทศไทยในยุค 4.0”

ปัจจุบันนี้ การให้บริการทางด้านศัลยกรรมมีบทบาทสำคัญต่อระบบบริการทางด้านสาธารณสุขในประเทศไทย ด้วยสังคมมีความคาดหวังสูงในด้านความปลอดภัยของการรักษาพยาบาล และมีความต้องการให้เพิ่มปริมาณการผ่าตัดรักษาที่มีประสิทธิภาพให้ได้มาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ ดังนั้นในปัจจุบัน การพัฒนาปรับปรุงคุณภาพของการบริการทางศัลยกรรมและมีปริมาณที่เพียงพอ

จึงเป็นภาระสำคัญต่อแผนการจัดระบบบริการสุขภาพ ตามนโยบายของกระทรวงสาธารณสุข

ในการประชุมครั้งนี้ เรามีความมุ่งมั่นเป็นอย่างยิ่งที่จะให้ศัลยแพทย์จากทุกกลุ่มสาขาได้สื่อสารกันอย่างทั่วถึง เพื่อสรรค์สร้างความคิดใหม่ ๆ ถ่ายทอดความรู้ และแบ่งปันประสบการณ์ เพื่อร่วมกันพัฒนาปรับปรุงคุณภาพการดูแลรักษาผู้ป่วยด้านศัลยกรรมที่ได้มาตรฐานครบถ้วนในอนาคต

ทางคณะผู้จัดงานฯ ยินดีน้อมรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และความร่วมมือจากท่าน เพื่อพัฒนาการจัดกิจกรรมประชุมวิชาการนี้ให้มีประสิทธิผลสูงสุด ท่านสามารถติดต่อเราได้ผ่านทางเว็บไซต์ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย www.rcst.or.th

สุดท้ายนี้ ผมมีความยินดีขอเชิญท่านสมาชิก ศัลยแพทย์ และแพทย์ที่สนใจด้านศัลยกรรมทุกท่าน เข้าร่วมงานประชุมวิชาการครั้งนี้ โดยพร้อมเพรียงกัน

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ประมุข มุทิตางกูร
ประธานจัดงานประชุมวิชาการ
ครั้งที่ 43 ประจำปี 2561

บทส่งท้ายการจัดงานประชุมวิชาการ ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 32 ประจำปี 2561

ระหว่างวันที่ 1-4 มีนาคม 2561

ณ โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

สืบเนื่องจากราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทยมอบหมายให้ภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เป็นเจ้าภาพการประชุมครั้งนี้ ทางคณะผู้จัดการประชุมได้กำหนดหัวข้อการประชุม “Blue ocean strategy: Practical application in surgery” โดยวันแรกเป็น precongress ซึ่งประกอบด้วย 4 เรื่องคือ

1. Fundamentals in laparoscopic hepatectomy (cadaveric) workshop
2. Microsurgery (cadaveric) workshop
3. Urodynamic workshop
4. Essential skills for surgical teachers

ส่วนวันที่สองซึ่งเป็น main congress ได้รับเกียรติจากรองศาสตราจารย์นายแพทย์พุฒิสักดิ์ พุทธิวิบูลย์ คณบดี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม และศาสตราจารย์นายแพทย์ธนพล ไหมแพง ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย กล่าวเปิดงาน มีปาฐกถา : บทบาทของราชวิทยาลัยในการพัฒนาศัลยแพทย์เข้าสู่ยุคใหม่ โดยประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

และเสวนา : เมื่อศัลยแพทย์ถูกฟ้อง โดยทีมงาน นายแพทย์ชาญเวช ศรีธธาพุทธ ประธานคณะกรรมการฝ่ายจริยธรรม ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย และหัวข้อทางวิชาการที่น่าสนใจในหลายสาขาอีกมากมาย

นอกจากนี้ ยังมีการประกวดวิถีทัศนกรรมการผ่าตัด การแข่ง Surgical skills contest และการนำเสนอผลงานวิจัยของแพทย์ประจำบ้าน โดยสรุปการจัดงานประชุมวิชาการครั้งนี้ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของคณะผู้จัด ทำให้เกิดความตื่นตัวทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาศัลยศาสตร์ ทั้งศัลยแพทย์ แพทย์ประจำบ้าน พยาบาล บุคลากรทางการแพทย์และรวมถึงนักศึกษาแพทย์ ผู้จะก้าวอย่างเข้าสู่เส้นทางความเป็นศัลยแพทย์ในอนาคต

สุดท้ายนี้ ขอขอบคุณราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทยที่ให้โอกาส ขอบคุณคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่สนับสนุน ขอบคุณคณะผู้จัดการประชุมทั้งอาจารย์และเจ้าหน้าที่ภาควิชาศัลยศาสตร์ ที่ช่วยกันจัดงานนี้ขึ้น

รองศาสตราจารย์นายแพทย์สมเกียรติ สรรพวีรวงศ์

หัวหน้าภาควิชาศัลยศาสตร์
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สรุปรายละเอียดการจัดงานประชุมวิชาการ ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 32 ประจำปี 2561

ระหว่างวันที่ 1-4 มีนาคม 2561

การจัดงานประชุมวิชาการในครั้งนี้ได้แบ่งออกเป็น 2 congress ดังนี้

วันพฤหัสบดี ที่ 1 มีนาคม 2561 : Pre Congress Workshop

หัวข้อ	จำนวนผู้เข้าร่วม		
	ในสถาบัน	ต่างสถาบัน	
- Fundamentals in laparoscopic hepatectomy (cadaveric)	3	15	มหาวิทยาลัยขอนแก่น โรงพยาบาล สกจนคร โรงพยาบาลปัตตานี โรงพยาบาลตำรวจ โรงพยาบาลยะลา โรงพยาบาลฉะเชิงเทรา โรงพยาบาลสิริราชบุรี โรงพยาบาลสระบุรี โรงพยาบาลหาดใหญ่ โรงพยาบาลสงขลา และสถาบันมะเร็งแห่งชาติ
- Microsurgery (cadaveric) Hand on	4	5	โรงพยาบาลราชวิถี โรงพยาบาลรามธิบดี
Lecture	21	5	
Essential skills for surgical teachers	23		คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน 3 คน
Urodynamic workshop	14	12	โรงพยาบาลยะลา โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช

วันที่ 2-4 มีนาคม 2561 : Main congress

หัวข้อ	จำนวนผู้เข้าร่วม		
	ในสถาบัน	ต่างสถาบัน	
	ผู้เข้าร่วมประชุม Lecture		
ศัลยแพทย์ทั่วไป		31	
กรรมการบริหารราชวิทยาลัยฯ	1	18	
แพทย์ใช้ทุน แพทย์ประจำบ้าน	48		
นักศึกษาแพทย์	20		
พยาบาล	71		
วิทยากร	20	15	
การนำเสนอผลงาน			
ผู้นำเสนอผลงาน	4	63	
การประกวดแข่งขันต่าง ๆ			
Surgical Skills Contest	10 คน (5 ทีม)	10 คน (5 ทีม)	โรงพยาบาลรามาริบัติ โรงพยาบาล หาดใหญ่ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่
			ผู้ชนะ ได้แก่ นายแพทย์นามศิริ ไบอดุลย์ และ นายแพทย์เมธัส อรัญนารถ ทีมโรงพยาบาลรามาริบัติ
การประกวดวีดิทัศน์การผ่าตัด	1	4	ผู้ชนะ ได้แก่ ผศ.พญ.ธีรนุช บุญพิพัฒนาพงศ์ โรงพยาบาลสงขลานครินทร์

บริษัทที่ให้การสนับสนุนทั้งส่วนของ Pre congress และ Main congress รวมทั้งสิ้น 21 บริษัท

รายชื่อสถาบันต่างจังหวัดที่เข้าร่วมประชุม

โรงพยาบาลกรุงเทพตราด	1 คน
โรงพยาบาลตราด	1 คน
โรงพยาบาลค่ายฉะเชิงรุราช	1 คน
โรงพยาบาลชนบุรี 2	1 คน
โรงพยาบาลนราธิวาสราชนครินทร์	1 คน
โรงพยาบาลปราณบุรี	1 คน
โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช	1 คน
โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่	4 คน

โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา	1	คน
โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช	2	คน
โรงพยาบาลยะลา	1	คน
โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต	2	คน
โรงพยาบาลศรีนครินทร์ ขอนแก่น	7	คน
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี	2	คน

ฝายนำเสนอผลงานวิชาการ

มีแพทย์ใช้ทุน/แพทย์ประจำบ้าน ส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอทั้งหมด 67 เรื่อง โดยนำเสนอเป็นภาษาอังกฤษ

สถาบันที่ส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอมีดังนี้

1. โรงพยาบาลราชวิถี	จำนวน	10	เรื่อง
2. โรงพยาบาลรามธิบดี	จำนวน	8	เรื่อง
3. โรงพยาบาลพระปกเกล้า	จำนวน	1	เรื่อง
4. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	จำนวน	11	เรื่อง
5. โรงพยาบาลสมเด็จพระปิ่นเกล้า	จำนวน	2	เรื่อง
6. โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า	จำนวน	7	เรื่อง
7. โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา	จำนวน	3	เรื่อง
8. โรงพยาบาลสุรินทร์	จำนวน	1	เรื่อง
9. โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์	จำนวน	5	เรื่อง
10. โรงพยาบาลตำรวจ	จำนวน	1	เรื่อง
11. โรงพยาบาลชลบุรี	จำนวน	4	เรื่อง
12. โรงพยาบาลวชิรพยาบาล	จำนวน	1	เรื่อง
13. โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช	จำนวน	3	เรื่อง
14. โรงพยาบาลพุทธชินราช	จำนวน	2	เรื่อง
15. มหาวิทยาลัยขอนแก่น	จำนวน	4	เรื่อง
16. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	จำนวน	4	เรื่อง

ผู้ได้รับรางวัลชนะเลิศการนำเสนอผลงาน

1. นายแพทย์มนตรี นาทประยูทธ์	โรงพยาบาลราชวิถี
2. นายแพทย์เมธี อรัญนารถ	โรงพยาบาลรามธิบดี
3. นายแพทย์พรรักษา โอวาทชัยพงศ์	โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา
4. นายแพทย์สารัฐ สุทธิพงษ์	โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช
5. นายแพทย์ปณัท ทิพย์สุวรรณกุล	โรงพยาบาลสมเด็จพระปิ่นเกล้า
6. แพทย์หญิงกานต์พิชมณัฐ สุวรรณนิคม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
7. นายแพทย์อนุสรณ์ เกษมสิน	โรงพยาบาลวชิรพยาบาล



รองศาสตราจารย์นายแพทย์สมเกียรติ สรรพวีรวงศ์
กล่าวรายงาน



รองศาสตราจารย์นายแพทย์พุฒิตักดิ์ พุทธรวิบูลย์
คณบดี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม



ศาสตราจารย์นายแพทย์ชนพล ไหมแพง
ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย
กล่าวเปิดงาน และปาฐกถา : บทบาทของราช
วิทยาลัยในการพัฒนาศัลยแพทย์เข้าสู่ยุคใหม่



ร่วมตอบข้อซักถาม
โดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์ประมุข มุทธีรางกูร



เสวนา: เมื่อศัลยแพทย์ถูกฟ้อง
โดยทีมงานฝ่ายจริยธรรม
ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย



ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์ไพศิษฏ์ ศิริวิทยากร
ได้รับเกียรติเป็นวิทยากร

บทบาทของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ในการพัฒนาศัลยแพทย์เข้าสู่ยุคใหม่

ศาสตราจารย์นายแพทย์ธนพล ไหมแพง

ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

ตามข้อบังคับแพทยสภาว่าด้วยราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย พ.ศ.2545 ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย มีหน้าที่สำคัญหลายประการ สำหรับหน้าที่ในด้านการพัฒนาศัลยแพทย์นั้น มีดังนี้

- รับมอบหมายจากแพทยสภาเกี่ยวกับการฝึกอบรมและสอบ เพื่อเป็นผู้มีความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาต่างๆ ทางศัลยศาสตร์

- ส่งเสริมและแนะนำวิชาการศัลยแพทย์และศัลยศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับระดับหลังปริญญา

- กำหนดควบคุมมาตรฐานทางวิชาการรวมทั้งสอดส่องดูแลความประพฤติและมารยาทในการประกอบวิชาชีพเวชกรรมของสมาชิกราชวิทยาลัย

การพัฒนาศัลยแพทย์ให้เป็นศัลยแพทย์ทันยุคนั้นเป็นส่วนท้าทาย และเป็นหน้าที่ของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่แพทยสภา ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ กระทรวงสาธารณสุข สถาบันฝึกอบรมศัลยแพทย์ที่เกี่ยวข้องทุกฝ่าย สมาชิกทุกท่าน มิได้เป็นความรับผิดชอบของ ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ หรือ คณะกรรมการบริหารเท่านั้น ทุกฝ่ายต้องร่วมมือร่วมใจร่วมกันพัฒนาศัลยแพทย์ไทยในอนาคต เพื่อระบบสาธารณสุขที่มีคุณภาพยั่งยืน

ศัลยแพทย์ยุคใหม่ควรจะมีคุณสมบัติอย่างไรมัน อาจมีความเห็นที่แตกต่างกันไปตามแต่ประสบการณ์ แนวคิด พื้นฐานและความเคยชินของแต่ละบุคคล ซึ่งในความเห็นของผมจะกล่าวถึงในตอนต่อไป แต่คงไม่ใช่ศัลยแพทย์ที่ศึกษา

การผ่าตัดจาก Youtube แล้วไปปฏิบัติโดยไม่ฝึกอบรมอย่างจริงจัง ศึกษาแต่เพียงผิวเผินโดยไม่คำนึงถึงอันตรายที่จะเกิดขึ้นจากปัญหาแทรกซ้อนสนใจแต่ Line หรือ Facebook มากกว่าปัญหาผู้ป่วย ต้องใช้การสืบค้น หรือเครื่องมือที่มีราคาแพงจึงจะปฏิบัติหน้าที่ได้ โทศภาพในการทำหน้าที่ทุกครั้ง หรือผ่าตัดที่ทำสำเร็จโดยคิดว่าเป็นเรื่องน่าชื่นชม ทั้งที่บางครั้งไม่สมควรทำ

ในฐานะองค์กรที่มีหน้าที่รับผิดชอบต่อการฝึกอบรม สอบ และกำกับดูแลศัลยแพทย์ ก่อนที่จะแนะนำ กำหนด หรือผลักดันสิ่งใดก็ตาม ควรทราบถึงบริบทโดยรอบหรือสภาวะสาธารณสุขของประเทศไทยเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้การดำเนินการผลิตศัลยแพทย์สอดคล้องกับความต้องการของประเทศทั้งปริมาณและคุณภาพ

ประมาณ 4 ปีที่แล้วมีการประชุมร่วมกับผู้เกี่ยวข้องทั้งฝ่ายราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ และกระทรวงสาธารณสุขในสมัยที่ นายแพทย์วัชรพงศ์ พุทธิสวัสดิ์ เป็นประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ได้เชิญรองปลัดกระทรวงสาธารณสุข นายแพทย์สุรเชษฐ์ สถิตนิรามัย มาพูดคุยถึงปัญหาขาดแคลนศัลยแพทย์ของโรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทำให้ทราบว่าศัลยแพทย์ที่ปฏิบัติงานจริงมีจำนวนประมาณครึ่งหนึ่งของจำนวนที่ควรจะมีการทำหัตถการที่จำเป็น เช่น A-V fistula เพื่อทำการฟอกไต ผู้ป่วยต้องรอคิวนานหลายเดือน ศัลยแพทย์ที่จบการฝึกอบรมไม่สามารถทำหัตถการที่พบบ่อย และเป็นปัญหาในโรงพยาบาลต่างจังหวัดได้ เนื่องจากการฝึกอบรมจากส่วนกลาง

อาจไม่เหมาะสมสอดคล้องกัน จึงเป็นจุดเริ่มต้นที่จะเพิ่มการฝึกอบรมศัลยแพทย์ให้มากขึ้น เพื่อให้พอกับความต้องการของประเทศ แต่เนื่องจากสถาบันฝึกอบรมที่มีมาแต่เดิมมีศักยภาพในการฝึกอบรมที่เต็มความสามารถแล้ว จึงมีการผลักดันในการเปิดสถาบันฝึกอบรมเพิ่มขึ้น โดยใช้โรงพยาบาลศูนย์ หรือ โรงพยาบาลจังหวัดของกระทรวงสาธารณสุขที่มีศักยภาพ ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ได้ให้ความช่วยเหลือในการประเมินเพื่อเปิดเป็นสถาบันฝึกอบรม ปรับเปลี่ยนกฎเกณฑ์ข้อกำหนดต่างๆ ให้สอดคล้องกับความเป็นจริง และสภาวะการปฏิบัติงานในต่างจังหวัดมากขึ้นจนสามารถเปิดสถาบันฝึกอบรมเพิ่มขึ้นได้อีกหลายแห่ง โรงพยาบาลที่มีขนาดเล็กกว่าแต่มีศักยภาพก็อาจเปิดการฝึกอบรม โดยเป็นสถาบันร่วมกับมหาวิทยาลัยต่างๆ ในเขตสุขภาพเดียวกันหรือต่างเขตสุขภาพ

การรวบรวมข้อมูลจากกระทรวงสาธารณสุขพบว่าในปัจจุบันศัลยแพทย์ที่ปฏิบัติงานจริงทุกสาขามีจำนวนประมาณ 1,423 คน เมื่อคิดตามจำนวนที่ควรจะมีโดยใช้ข้อกำหนดของโรงพยาบาลระดับต่างๆ แล้วพบว่า ศัลยแพทย์ที่ควรมีขึ้นต่ำ 1,863 คน ศัลยแพทย์ที่ควรมีสุงสุดตามกรอบอัตราค่าล่างคือ 2,945 คน จึงมีความจำเป็นต้องผลิตศัลยแพทย์เพิ่มอย่างน้อยที่สุดในทุกสาขา 440 คน มากที่สุดตามกรอบอัตราค่าล่าง คือ 1,522 คน (ตัวเลขที่นำมาเสนอได้รับจากข้อมูลของกระทรวงสาธารณสุขเมื่อปี 2560 อาจมีความคลาดเคลื่อนไปบ้างตามแหล่งข้อมูล วิธีการได้มาซึ่งข้อมูลและกำลังปรับปรุงเพื่อความถูกต้องอยู่ นำมาแสดงเพื่อให้พอเห็นภาพ เข้าใจปัญหา)

อย่างไรก็ตามจำนวนศัลยแพทย์ที่กำหนดขึ้นไม่สามารถจะใช้จำนวนนับเพื่ออ้างอิงแต่เพียงอย่างเดียว จำนวนศัลยแพทย์ที่ปฏิบัติงานจริงต้องคำนึงถึงด้วย สภาวะการปฏิบัติงานของบางโรงพยาบาล ซึ่งมีผู้ป่วยอุบัติเหตุ ผู้ป่วยที่บาดเจ็บจาก

สถานการณ์ความไม่สงบ จำเป็นต้องใช้ศัลยแพทย์ในการดูแลมากกว่าปกติ ตามระดับความซับซ้อนของโรค จำนวนศัลยแพทย์ที่ควรมีอาจต้องเพิ่มขึ้นระบบการทำงานและระบบสนับสนุนการทำงานก็เป็นสิ่งสำคัญ จำนวนศัลยแพทย์น้อยแต่ระบบการทำงานที่อำนวยก็อาจไม่ต้องเพิ่มศัลยแพทย์เข้าไปมากนัก

จำนวนศัลยแพทย์ เพศหญิงก็อาจมีความสำคัญสำหรับอนาคต ใน 5 ปีข้างหน้าจะมีจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมศัลยศาสตร์ที่เป็นหญิงเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ บางปีอัตราส่วนถึงร้อยละ 40 ทำให้อาจมีปัญหาในการไปปฏิบัติงานในที่ทุรกันดารหรือเสี่ยงภัย

ในปัจจุบันโรงเรียนแพทย์และสถาบันต่างๆ นอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข สามารถทำการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านสาขาศัลยศาสตร์ทั่วไปได้จำนวน 117 ตำแหน่งในปีการศึกษา 2560 ตามแสดงตารางที่ 1

ในส่วนของสถาบันฝึกอบรมของกระทรวงสาธารณสุขสามารถฝึกอบรมได้ทั้งสิ้น 47 ตำแหน่งตามตารางที่ 2

โดยในอนาคตโรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขจะมีการเพิ่มจำนวนสถาบันฝึกอบรมอีกตามตารางที่ 3

การเปิดสถาบันฝึกอบรมหลายแห่งสามารถผลิตศัลยแพทย์ได้เพิ่มขึ้น เพื่อให้ระบบสาธารณสุขสามารถดำเนินไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ แต่ก็เกิดคำถามในการควบคุมคุณภาพของศัลยแพทย์ที่จบออกมาซึ่งจะเป็นศัลยแพทย์ยุคใหม่ ซึ่งควรจะมีคุณสมบัติดังนี้

- มีความรู้และทักษะทางศัลยศาสตร์
- มีการเรียนรู้ และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง
- เจตคติที่ดี
- จริยธรรมที่ดี
- สามารถติดต่อสื่อสาร ทำงานร่วมกับผู้

ตารางที่ 1 ศักยภาพการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน นอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
สาขาศัลยศาสตร์ทั่วไป ปีการศึกษา 2560

ลำดับ	สถาบัน	ตำแหน่ง	
1	คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชฯ	20	อนุมัติปี 2560
2	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ	12	
3	คณะแพทยศาสตร์ เชียงใหม่	12	
4	คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามฯ	12	อนุมัติปี 2560
5	คณะแพทยศาสตร์ มข.	12	
6	คณะแพทยศาสตร์ สงขลฯ	10	
7	คณะแพทยศาสตร์ ธรรมศาสตร์	6	อนุมัติปี 2560
8	รพ.พระมงกุฎเกล้า	10	
9	รพ.สมเด็จพระปิ่นเกล้า	2	
10	รพ.ภูมิพลอดุลยเดช	8	
11	รพ.ตำรวจ	4	
12	วชิรพยาบาล	5	
13	รพ.กลาง-เจริญกรุง-ตากสิน	4	
รวม		117	

ตารางที่ 2 ศักยภาพการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน สังกัดกระทรวงสาธารณสุข
สาขาศัลยศาสตร์ทั่วไป ปีการศึกษา 2560

ลำดับ	สถาบัน	ตำแหน่ง	เดิม	เพิ่ม	รวมปัจจุบัน
1	รพ.ราชวิถี	10	8	2	10
2	รพ.เลิดสิน	4	4	0	4
3	รพ.ศูนย์ขอนแก่น	8	4	4	8
4	รพ.ชลบุรี	7	4	3	7
5	รพ.หาดใหญ่	4	2	2	4
6	รพ.มหาสารคามราชสีมา	8	6	2	8
7	รพ.พระปกเกล้า	3	2	1	3
8	รพ.สรรพสิทธิประสงค์	3	3	0	3
รวม			33	14	47

ตารางที่ 3

สถาบันฝึกอบรมที่เปิดเพิ่มเติม

ลำดับ	สถาบัน	ตำแหน่ง
1	รพ.พุทธชินราช	3
2	รพ.เจียงรายประชานุเคราะห์	3
3	รพ.สุราษฎร์ธานี	3
4	รพ.ลำปาง	3
5	รพ.ร้อยเอ็ด	3
6	รพ.สุรินทร์	3
7	รพ.บุรีรัมย์	3
8	รพ.นครปฐม	3
9	ม. สงขลานครินทร์ ร่วมกับ รพ. ยะลา	2
10	ม. นเรศวร ร่วมกับ รพ. กำแพงเพชร	4
11	รพ. สวรรค์ประชารักษ์	3
	รวม	33

สถาบันฝึกอบรมที่กำลังจะเปิดการฝึกอบรม

ลำดับ	สถาบัน	ตำแหน่ง
1	รพ.นครพิงค์ เชียงใหม่	3
2	คณะแพทยศาสตร์ มศว. องค์กรักษ์	3

อื่น

- บริหาร จัดการ เข้าใจในระบบสาธารณสุข อนุกรรมการฝึกอบรมและสอบสาขาต่างๆ ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ได้เริ่มปรับปรุงหลักสูตรตามแนวทาง WFME (World Federation of Medical Education) เพื่อวางรากฐานการผลิตศัลยแพทย์ให้มีประสิทธิภาพ (สอดคล้องกับการกำหนดแนวทางของแพทยสภา) โดยข้อดีของหลักสูตรนี้ได้แก่
 - พันธกิจของหลักสูตร ต้องอยู่บนพื้นฐานของความต้องการของชุมชนและสังคม
 - สถาบัน / โครงการฝึกอบรม ต้องจัดการฝึกอบรมให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมดูแลผู้ป่วยได้

อย่างเหมาะสม และมีสภาวะการทำงานที่เหมาะสม เพื่อธำรงสุขภาพของผู้เข้าฝึกอบรม

- แผนการฝึกอบรม/หลักสูตรต้องกำหนดผลลัพธ์การฝึกอบรมที่พึงประสงค์ทั้ง 6 ด้านดังนี้
 1. ความรู้ความสามารถในเวชปฏิบัติที่ครอบคลุมและเหมาะสมกับบริบทของสาขาวิชาที่เข้ารับการฝึกอบรม
 2. ความสามารถในการทำงานแบบแพทย์มืออาชีพ
 3. ความสามารถปฏิบัติงานได้ด้วยตนเองอย่างเต็มตัวโดยไม่ต้องมีการกำกับดูแล
 4. ความสามารถปฏิบัติงานแบบสหวิชาชีพหรือเป็นทีมได้

5. การเรียนรู้ตลอดชีวิต เข้าร่วมในกิจกรรมแพทยศาสตร์ศึกษาต่อเนื่อง (Continue medical education) หรือการพัฒนาวิชาชีพอย่างต่อเนื่อง (Continue professional development)

6. การบริหารโดยใช้ผู้ป่วยเป็นศูนย์กลางบนพื้นฐานของการดูแลแบบองค์รวม คำนึงถึงประสิทธิภาพและความปลอดภัย

นอกจากนี้ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย โดยคณะกรรมการฝ่ายต่างๆ ได้จัดการอบรมหลักสูตรที่สำคัญและจำเป็นสำหรับการฝึกอบรมศัลยศาสตร์ทุกสาขา โดยจัดเป็นส่วนกลางเพื่อให้ทุกสถาบันส่งแพทย์ประจำบ้านและแพทย์ใช้ทุนมารับการฝึกอบรม ได้แก่

การอบรมศัลยศาสตร์พื้นฐาน ATLS การอบรมจริยธรรม Good Surgical Practices การอบรมวิชัย Basic Surgical Skill และ Workshop ต่างๆ ซึ่งในอนาคตอาจจัดรวมกันในบางเรื่อง เป็นการอบรม Non Surgical Skill การอบรมต่างๆ เหล่านี้นอกจากจัดเป็นการเฉพาะสำหรับแพทย์ประจำบ้านแล้ว ยังมีหลักสูตรเพื่อพัฒนาอาจารย์ผู้ฝึกอบรมให้มีความสามารถในศาสตร์ของการฝึกอบรมที่มีหลักเกณฑ์ทันสมัย มิได้ใช้ความเคยชินในอดีตอย่างเดียว (Training For The Trainer) อันจะเป็นการยกระดับการฝึกอบรมศัลยแพทย์ ให้มีมาตรฐานสากล ใกล้เคียงกันทุกสถาบัน สถาบันที่ยังบกพร่องก็จะมีมาตรการช่วยเหลือช่วยแก้ไยกระดับขึ้น

ภายหลังการฝึกอบรมก็จะมีสอบเพื่อวัดผลประเมินผล ในรูปแบบต่างๆ ซึ่งกำลังจะมีการพัฒนารูปแบบการสอบที่ต่างไปจากเดิม เพื่อมาตรฐานและความเที่ยงตรงในการวัดผล ซึ่งจะเป็นการประกันคุณภาพของศัลยแพทย์ที่ผ่านการฝึกอบรมให้เป็นแพทย์ที่น่าเชื่อถือของสังคม อันจะมีผลต่อการบริการสาธารณสุขที่ดีขึ้น อย่างไรก็ตามการเปลี่ยนแปลงเหล่านี้คงต้องใช้เวลา ความพยายามและความร่วมมือจากทุกๆ ฝ่าย ภายใต้อำนาจ

จำกัดด้านบุคลากรและงบประมาณของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ซึ่งมีอยู่จำกัด

เมื่อศัลยแพทย์จบไปปฏิบัติงานก็มีความจำเป็นที่จะต้องกำกับดูแลมาตรฐานวิชาการเพื่อให้มั่นใจว่า ศัลยแพทย์จะคงความสามารถและมีมาตรฐานในศัลยปฏิบัติเป็นอย่างดี ได้แก่ มีการใช้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการเลือกให้หรือรับบริการ (Credentialing) การกำหนดกระบวนการรับรองที่หน่วยงานจัดทำขึ้น เพื่อประกอบการให้สิทธิในศัลยปฏิบัติ (Privileging) ซึ่งมีหลักการดำเนินงานเพื่อให้เป็นมาตรฐานดังนี้

- กำหนดขอบเขตการให้บริการ หรือการผ่าตัดไว้ชัดเจน (มีเกณฑ์การประเมิน ตัวชี้วัดชัดเจน ถึงความปลอดภัยของผู้ป่วยและคุณภาพเป็นสำคัญ)
- มีความชัดเจนของขอบเขต หน้าที่ ความรับผิดชอบของศัลยแพทย์
- การดำเนินการต้องคำนึงถึงธรรมเนียมปฏิบัติ
- ต้องมีการวางแผน รวบรวมข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น กำหนดตัวชี้วัด และหาวิธีประเมิน (Audit) ที่เหมาะสม

ต้องยอมรับว่าขณะนี้ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ยังเพียงเริ่มต้นดำเนินงานด้านนี้เท่านั้นยังไม่ได้มีความก้าวหน้าที่เป็นรูปธรรม คงจะต้องมีงานอีกมากเพื่อวางแนวทางการกำกับดูแลศัลยแพทย์ รวมทั้งการศึกษาต่อเนื่องหรือการสอบเพื่อทดสอบความสามารถหรือคงไว้ซึ่งความสามารถในการปฏิบัติงาน (Revalidation - Recertification)

ได้อธิบายเรื่องราวเหตุผลความจำเป็นมาก่อนข้างยาวหวังว่าคงได้ทราบถึงบทบาทของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ในการพัฒนาศัลยแพทย์เข้าสู่ยุคใหม่ ให้เหมาะสมกับบริบทของระบบสาธารณสุขไทย หลายเรื่องได้ดำเนินการไปแล้ว บางเรื่องเพิ่งเริ่มต้นและอยู่ระหว่างการดำเนินงาน ซึ่งต้องการความร่วมมือจากศัลยแพทย์ทุกท่านจึงจะประสบผลสำเร็จ เรื่องสุดท้ายที่ต้องการความ

เห็นในวงกว้างก็คือ รูปแบบการฝึกอบรมศัลยแพทย์ โดยเฉพาะศัลยแพทย์ทั่วไปซึ่งเป็นกำลังสำคัญในการบริการทางศัลยกรรมของโรงพยาบาลต่างๆ ว่าควรจะเป็นแบบใด

แบบที่ 1 ฝึกอบรม 4 ปี ภายใต้อัตถุศาสตร์ใหม่ที่เรียนให้ทราบแล้ว โดยเน้นศัลยศาสตร์ฉุกเฉิน ศัลยศาสตร์อุบัติเหตุ ร่วมกับการอบรมระยะสั้นหรือระยะยาวต่อยอด เพื่อให้เหมาะสมกับการปฏิบัติงานแต่ละท้องถิ่น หรือโรงพยาบาลต้นสังกัด เปิดโอกาสให้ทำวิจัยตามความต้องการของผู้รับการฝึกอบรม ซึ่งเป็นแบบที่คิดว่าเหมาะสมกับประเทศเราในปัจจุบัน

แบบที่ 2 ฝึกอบรม 2-3 ปี และฝึกอบรมต่อยอด

2-3 ปี ในสาขาต่างๆ เช่น ศัลยศาสตร์หลอดเลือด ศัลยศาสตร์ลำไส้ใหญ่และทวารหนัก ศัลยศาสตร์มะเร็งวิทยา ศัลยศาสตร์อุบัติเหตุ เป็นต้น วิธีนี้มีหลายท่านเห็นชอบและคิดว่ากระแสสังคมบีบให้เข้าไปในทิศทางนี้ แต่อาจไม่เหมาะกับการปฏิบัติงานในต่างจังหวัดซึ่งเป็นส่วนใหญ่ของประเทศ เพราะสิ้นเปลืองและต้องใช้กำลังศัลยแพทย์มาก

ควรมีการพูดคุยในวงกว้าง ศึกษาผลกระทบ ข้อดีข้อเสียก่อนที่จะมีการเปลี่ยนแปลง ซึ่งจะทำให้ทิศทางการผลิตศัลยแพทย์ยุคใหม่ สอดคล้องกับความต้องการของระบบสาธารณสุขของประเทศไทย ผลประโยชน์ทั้งหลายจะตกอยู่กับประชาชนชาวไทย

ที่มา : ปาฐกถาในพิธีเปิดงานประชุมวิชาการราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 32 ประจำปี 2561 ณ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ประเภทของสมาชิกราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย มีสมาชิกได้ 4 ประเภท คือ

(1) สมาชิกสามัญ ได้แก่ผู้มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

ก. เป็นสมาชิกสามัญของแพทยสภา

ข. เป็นผู้ได้รับวุฒิบัตรหรือหนังสืออนุมัติเป็นผู้มีความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาต่าง ๆ ทางศัลยศาสตร์ของแพทยสภา หรือเทียบเท่า วุฒิบัตรหรือหนังสืออนุมัติที่เทียบเท่า ให้เป็นไปตามข้อกำหนดของราชวิทยาลัยฯ โดยความเห็นชอบของแพทยสภา

(2) สมาชิกวิสามัญ ได้แก่ผู้มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

ก. เป็นสมาชิกสามัญของแพทยสภา

ข. เป็นผู้ปฏิบัติหน้าที่ในทางศัลยกรรมที่คณะผู้บริหารราชวิทยาลัยเห็นสมควร

(3) สมาชิกกิตติมศักดิ์ ได้แก่ผู้มีคุณวุฒิที่ราชวิทยาลัยฯ เชิญเป็นสมาชิกกิตติมศักดิ์

(4) สมาชิกสมทบ ได้แก่ผู้ที่คณะผู้บริหารราชวิทยาลัยเห็นสมควรให้เป็นสมาชิกสมทบ

สิทธิของสมาชิกสามัญ

1. เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี หรือประชุม

วิสามัญ และมีสิทธิออกเสียง

2. เข้าร่วมประชุมทางวิชาการ หรือการอบรมซึ่งจัดโดยราชวิทยาลัยฯ

3. สิทธิในการสมัครรับทุนต่างๆ และสวัสดิการของราชวิทยาลัยฯ

4. ได้รับวารสาร Thai Journal of Surgery

5. มีสิทธิ์สมัครรับเลือกตั้งหรือเสนอชื่อผู้เข้ารับเลือกตั้งเป็นผู้รั้งตำแหน่งประธานราชวิทยาลัย หรือ กรรมการบริหาร รวศท. หรือผู้แทนกลุ่มศัลยแพทย์สาขาต่างๆ ตามระเบียบการเลือกตั้งคณะกรรมการบริหารราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย พ.ศ. 2545

6. มีสิทธิ์ออกเสียงเลือกตั้งกรรมการบริหาร รวศท.

สิทธิของสมาชิกสมทบ

1. เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี หรือประชุมวิสามัญ แต่ไม่มีสิทธิออกเสียง

2. เข้าร่วมประชุมทางวิชาการหรือการอบรมซึ่งจัดโดยราชวิทยาลัยฯ

3. ได้รับวารสาร Thai Journal of Surgery

เกณฑ์คุณสมบัติของผลงานทางวิชาการ และผู้มีสิทธิ์ส่งผลงานเข้าประกวด

เพื่อชิงรางวัล ประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 43
ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

1. ต้องเป็นผลงานที่ยังไม่เคยตีพิมพ์หรือรับรางวัลจากการประกวดที่ใดมาก่อน
2. ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องเป็นสมาชิกของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย (แพทย์ประจำบ้านและแพทย์ประจำบ้านต่อยอด (Fellow) ศัลยศาสตร์ สามารถส่งผลงานเข้าประกวดผลงานวิจัยแพทย์ประจำบ้านได้)
3. ผลงานหนึ่ง ๆ สามารถส่งประกวดได้เพียงรางวัลเดียว แต่มีสิทธิ์นำเสนอใน Session อื่นที่ไม่ใช่การประกวดได้
4. การประกวดรางวัลต่าง ๆ ไม่จำกัดอายุของผู้เสนอ ยกเว้นรางวัล Young Investigator Award อายุไม่เกิน 45 ปี
5. การส่งและนำเสนอผลงานตามรายละเอียดของแต่ละการประกวดหรือรางวัลนั้น ๆ ต้องระบุให้ชัดเจนว่าจะส่งประกวดผลงานเพื่อรางวัลประเภทใด เนื่องจากแบบฟอร์มบทความจะใช้แบบฟอร์มเดียวกันทั้งหมด
6. ในการตัดสินการประกวดในแต่ละรางวัล หากไม่มีผลงานที่มีคุณภาพตามเกณฑ์การตัดสิน คณะกรรมการตัดสินการประกวดของรางวัลนั้น ๆ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่มอบรางวัลนั้น ๆ ได้
7. ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นงานวิจัยหรือผลงานที่ทำในประเทศไทยเป็นส่วนใหญ่หรือทั้งหมด
8. ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาด
9. นำเสนอเป็นภาษาอังกฤษเท่านั้น

รายละเอียดรางวัลต่าง ๆ มีดังนี้

1. การประกวดผลงานทางวิชาการของแพทย์ประจำบ้านศัลยศาสตร์ (Resident Paper Award)
2. การประกวดผลงานในรูปแบบ วีดิทัศน์
3. Young Investigator Award
4. ACS Basic Science Award
5. ICS Inventor Award (รางวัลการประกวดสิ่งประดิษฐ์ทางการแพทย์)
6. การประกวดผลงานในรูปแบบ E-poster
7. การประกวดรางวัล พิสิษฐ์ วิเศษกุล

1. การประกวดผลงานทางวิชาการของแพทย์ประจำบ้านศัลยศาสตร์และแพทย์ประจำบ้านต่อยอด (Resident Paper Contest) แบ่งเป็น 2 ประเภท Basic science กับ Clinical (รวม 6 รางวัล)

- 1.1 รางวัลที่ 1: 20,000 บาท / รางวัลที่ 2: 16,000 บาท / รางวัลที่ 3: 12,000 บาท สถาบันจะได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ
- 1.2 ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องเป็นแพทย์ประจำบ้านหรือเป็นผลงานที่ทำขณะเป็นแพทย์ประจำบ้าน ศัลยศาสตร์ สาขาใดก็ได้ โดยต้องมีหนังสือรับรองจากต้นสังกัดแนบมาด้วย
- 1.3 ต้องแนบหลักฐานการผ่านการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยมาด้วย แล้วแต่กรณี
- 1.4 ส่งบทความและ Manuscript เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาซึ่งพร้อมที่จะตีพิมพ์ได้
- 1.5 เสนอผลงานด้วยตนเองตามวัน เวลา

และสถานที่ที่คณะกรรมการกำหนด ในรูปแบบของ Oral Presentation เป็นภาษาอังกฤษ ใช้เวลานำเสนอ 8 นาที ชักถาม 2 นาที

1.6 ส่งบทคัดย่อและ Manuscript ถึงคณะกรรมการ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

2. การประกวดผลงานในรูปแบบวีดิทัศน์

แบ่งเป็น 2 ประเภทได้แก่ นวัตกรรม (Innovation) กับสื่อการสอน (Education) ประเภทละ 3 รางวัล ดังนี้

2.1 รางวัลที่ 1: 15,000 บาท รางวัลที่ 2: 8,000 บาท รางวัลที่ 3: 5,000 บาท ผู้ที่ส่งผลงานเข้าประกวดจะเลือกส่งได้เพียงประเภทเดียวเท่านั้น และต้องเป็นผลงานที่ยังไม่เคยถูกนำเสนอในการประชุมระดับนานาชาติมาก่อน

2.2 วีดิทัศน์ที่จะส่งเข้าประกวดต้องมีความยาวต่อเนื่องไม่เกิน 10 นาที พร้อมบันทึกเสียงบรรยายเป็นภาษาอังกฤษ

2.3 คณะกรรมการจะทำการพิจารณาคัดเลือกผลงานที่ได้รับการคัดเลือกจะได้รับจดหมายยืนยันจากคณะกรรมการตัดสินการประกวด

2.4 นำเสนอผลงานทางวิชาการในรูปแบบวีดิทัศน์ในวัน เวลา และสถานที่ที่คณะกรรมการกำหนด

2.5 ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องอยู่ในห้องประชุมในวันฉายภาพวีดิทัศน์ และนำเสนอเป็นภาษาอังกฤษให้คณะกรรมการ สมาชิกดู พร้อมทั้งจะตอบคำถามได้

2.6 ผลงานที่จะได้รางวัลต้องมีคะแนนรวมตั้งแต่ 70 % ขึ้นไป

2.7 ส่งบทคัดย่อพร้อมวีดิทัศน์ ถึงคณะกรรมการพิจารณาที่ สำนักงานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

2.8 การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด และผลงานที่ได้รับรางวัลจะถูกนำขึ้นแสดงในหน้า website ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่ง

ประเทศไทย www.rcst.or.th

3. Young Investigator Award

3.1 มี 1 รางวัล เงินรางวัล 10,000 บาท

3.2 ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องเป็น ศัลยแพทย์ทั่วไปและเป็นสมาชิกราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

3.3 อายุไม่เกิน 45 ปี นับถึงวันที่ส่งผลงานเข้าประกวด

3.4 ส่งบทคัดย่อและ Manuscript เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาซึ่งพร้อมที่จะตีพิมพ์ได้

3.5 นำเสนอผลงานเป็นภาษาอังกฤษ ตามวัน เวลา และสถานที่ที่คณะกรรมการกำหนด

3.6 ส่งบทคัดย่อและ Manuscript ถึงคณะกรรมการ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

4. ACS Award (ACS Basic Science Paper Contest)

4.1 มี 1 รางวัล เงินรางวัล 20,000 บาท (กรณี ที่ผลงานไม่อยู่ในเกณฑ์เหมาะสม จะมีรางวัลชมเชยให้ 2 รางวัล ๆ ละ 5,000 บาท)

4.2 นำเสนอผลงานในรูปแบบ Oral Presentation เป็นภาษาอังกฤษ ในวัน เวลา และสถานที่ที่คณะกรรมการกำหนด

4.3 ส่งบทคัดย่อและ Manuscript เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาซึ่งพร้อมที่จะตีพิมพ์ได้

4.4 ส่งบทคัดย่อและ Manuscript ถึงคณะกรรมการ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

5. ICS Inventor Award (รางวัลการประกวดสิ่งประดิษฐ์ทางการแพทย์) สมาคม ICS

5.1 มี 1 รางวัล เงินรางวัล 10,000 บาท

5.2 ส่งบทคัดย่อและรายละเอียดของการทำงานของสิ่งประดิษฐ์รวมทั้งผลการใช้งาน (ถ้ามี) และ Manuscript ซึ่งพร้อมที่จะตีพิมพ์ได้ ถึงคณะกรรมการ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

5.3 ผลงานที่ส่งเข้าประกวดทั้งที่ ได้รับรางวัลและไม่ได้รับรางวัล ยังคงเป็นทรัพย์สินทางปัญญาของผู้เข้าประกวด

5.4 นำเสนอผลงานในรูปแบบ Oral Presentation หรือ VCD, DVD Presentation พร้อมกับนำสิ่งประดิษฐ์ต้นแบบมาแสดงในการประชุมประจำปีของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ในวันเวลา และสถานที่ที่คณะกรรมการกำหนด

6. การประกวดผลงานในรูปภาพโปสเตอร์ (Poster Award & Presentation)

แบ่งเป็น 2 ประเภท Basic Science กับ Clinical

6.1 ประเภทละ 3 รางวัล (รวม 6 รางวัล) รางวัลที่ 1: 12,000 บาท รางวัลที่ 2: 10,000 บาท รางวัลที่ 3: 8,000 บาท

6.2 นำเสนอผลงานวิจัย ผลการศึกษาในรูปแบบของภาพโปสเตอร์ โดยเน้นเฉพาะเนื้อหา และรูปแบบการวิจัยเป็นสำคัญ

6.3 ส่งบทคัดย่อเพื่อให้คณะกรรมการพิจารณา ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

6.4 เป็นโปสเตอร์ความกว้าง x สูง (90x120) เซนติเมตร นำมาติดบริเวณข้าง Hall A

7. การประกวดรางวัล พิสิษฐ์ วิเศษกุล

7.1 มี 2 รางวัลๆ ละ 10,000 บาท แบ่งเป็น 2 ประเภท

- สำหรับศัลยแพทย์อุบัติเหตุ
- สำหรับแพทย์ประจำบ้าน

7.2 เป็นผลงานการวิจัยทางด้านศัลยศาสตร์อุบัติเหตุ สามารถนำเสนอในรูปแบบ Oral Presentation, Poster หรือ Audio Visual ใดๆก็ได้

7.3 ส่งบทคัดย่อ และ Manuscript เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณา ซึ่งพร้อมที่จะตีพิมพ์ได้ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2561

หมายเหตุ: ผู้นำเสนอผลงานต้องลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมด้วย

ผู้นำเสนอผลงานต้องกรอกข้อมูลในช่อง Online abstract submission ที่ www.rcst.or.th ช่องทางเดียวกันนั้น



Pre-congress in Bangkok

Wednesday, 25 July 2018

Workshop	Venue	Date	Register	Organizer
Hand-on Cadaveric Workshop for Hybrid Hernia 13: C THS - APHS workshop) TEP, TAPP, IPOM, Component Separation and TAR	MIS King Chulalongkorn Memorial Hospital	25 July	1,500 USD	Thai Hernia Society: CMIS Center

Pre-congress in Songkhla

Pre-congress Workshop (25-26 July 2018)

Workshop	Type	Venue	Participants	Organizer
Advanced Surgical Skills for Exposure in Trauma (ASSET) Course	Cadaveric workshop	Prince of Songkla University, Hat-Yai Campus	16 surgeons or surgeons in training	ATLS/RCST subcommittee

Pre-congress at Ambassador City Jomtien

Friday, 27 July 2018

Time Room	08.30-12.00
Sattahip	Slide Preview Room
Chantaburi	<p style="text-align: center;">LEST Top Gun</p> <p>08:00-08:40 Registration and Light Breakfast</p> <p>08:40-09:00 Opening and Welcome Speech: Director of LEST</p> <p>09:00-09:10 Operating Room Set up: <i>Jakkrapan Wittayapairoch</i></p> <p>09:10-09:20 Ergonomic in Laparoscopic Surgery: <i>Kongpon Tangpanitandee</i></p> <p>09:20-09:30 Camera and Visualization System: <i>Voraboot Taweerutchana</i></p> <p>09:30-09:40 Power Instrument and Vascular Sealing System: <i>Kanokkkarn Tepmalai</i></p> <p>09:40-10:00 <i>Break</i></p> <p>10:00-10:10 Laparoscopic Equipment and Stapler: <i>Narong Boonyagard</i></p> <p>10:10-10:20 Port and Port Positioning: <i>Rachamol Pinyotepratarn</i></p> <p>10:20-10:30 Access into the Abdomen: <i>Chotirot Angkurawaranon</i></p> <p>10:30-10:40 Pneumoperitoneum and its Physiology: <i>Amarit Tansawet</i></p> <p>10:40-10:50 Trouble Shooting: <i>Pakkawuth Chanswangphuvana</i></p> <p>10:50-11:00 Q and A</p> <p>11:00-12:00 Dry Laparoscopic Training and Demonstration: <i>Ajjana Techagumpuch</i></p>
Banbung	<p style="text-align: center;">Advanced in Perioperative Critical Care</p> <p><i>Moderator: Vibul Trakulhoon, Pusit Fuengfoo</i></p> <p>08.30-09.50 Best of Respiratory Support in Surgical Patient: Setting, Monitoring & Weaning <i>Sunthiti Morakul, Cherdkiat Kanjanarachata, Pongsasit Singhatas</i></p> <p>09.50-10.10 The Best Use of High Flow Oxygen Therapy in Perioperative Care <i>Thanyalak Thamjamrassi</i></p> <p>10.10-10.30 DVT Prophylaxis in Noncardiac Surgery: Best Recommendation <i>Annop Piriypatsom</i></p> <p>10.45-12.10 Best of Hemodynamic Support in Surgical Patient: Part I</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hemodynamic Monitoring: <i>Petch Wacharasint</i> 2. Fluid resuscitation: <i>Sahadol Poonyathawon</i> 3. Transfusion: <i>Natthida Owatanapanich</i>

12.00-13.00	13.00-14.30
Lunch	<p style="text-align: center;">LEST Top Gun</p> <p>12:30-14:00 “LEST TOP GUN” Competition</p> <p>14:00-14:10 <i>Break</i></p> <p>14:10-14:30 Certification and Announcement for the Winner</p>
Lunch	<p>12.10-12.35 Best of Nutritional Support in Surgical Patient <i>Kaweesak Chittawattanasarat</i></p> <p>12.35-13.00 Best of the Sedation & Delirium Management in Surgical Patient <i>Onuma Chaiwat</i></p> <p>13.10- 14.40 Best of Hemodynamic Support in Surgical Patients: Part II</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Surgical Septic Shock, Hemodynamic & Extracorporeal Support <i>Suneerat Kongsayreepong</i> 2. Trauma Resuscitation <i>Jatuporn Sirikun</i> 3. CPR & Post Resuscitation Care <i>Thammasak Tavitsee</i>

Time Room	08.30-12.00
Laemchabang	Surgical Endoscopy
	08.30-08.45 Registration
	08.45-09.00 Welcome Speech <i>Thawee Ratanachu-ek, Thawatchai Akaraviputh</i>
	09.00-09.20 What is Quality Endoscopy? Quality in Colonoscopy <i>Amarit Tansawet</i>
	09.20-09.40 Best Quality in Bowel Preperation <i>Teeranut Boonpipattanapong</i>
	09.40-10.00 Best Quality in Colonoscopy Procedure (ADR, Caecal Intubation Rate, Withdrawal Time) <i>Siripong Sirikulpi boon</i>
	10.00-10.20 Best Quality in Endoscopic Report <i>Phuphat Vongwatanakit</i>
	10.20-10.40 <i>Tea Break</i>
	Quality in ERCP
	10.40-11.00 How to get a Perfect Cannulation
	11.00-11.20 Stenting Techniques, What, When, Why, How? <i>Chaloemphon Boonmee</i>
	11.20-11.40 How we Dealing with Difficult CBD Stone? <i>Jirat Jiratham-Opas</i>
	11.40-12.40 Lunch Symposium
Mabtapud	Head & Neck - Endocrine Surgery
	“Quality Improvement of Thyroid & Parathyroid Surgery toward Thailand 4.0: from Basic to Advance”
	Chairman: <i>Pornchai O-charoenrat</i>
	Co-chairman: <i>Putthiporn Yenbutra</i>
	08.15-08.30 Opening Ceremony: <i>Suchart Chantawibul</i>
	08.30-09.00 Update in Thyroid Nodule Approach: What is New? <i>Sueb Wong Chuthapisith</i>
	09.00-09.30 Open Thyroid/Parathyroid Surgery: How I Do It? <i>Pongthep Pisarnurakit</i>
	09.30-10.00 MIS for Thyroid Surgery around the World <i>Suchart Chantawibul</i>
	10.00-10.30 <i>Break</i>

12.00-
13.00

13.00-14.30

Lunch

Surgical Endoscopy

12.40-13.00 *Lunch break*

Quality in Endoscopic Centre Management

13.00-13.20 **Infectious Control in Endoscopic Center**

Somchai Leelakusolvong

13.20-13.40 **What's new in Endoscopy?**

Anusak Yiengpruksawan

13.40-14.00 **Closing Ceremony**

Chainarong Phalanusitthepha

Lunch

Head & Neck - Endocrine Surgery

13.00-14.30 **Ultrasound-guided FNA Thyroid Workshop for General Surgeons**

Waraporn Imruetaicharoenchok

Pradit Rushatamukayanunt

Mongkol Boonsripitayanon

Wilairat Prasert

Hatairat Yenbutra

Time	08.30-12.00
Room	

- 10.30-11.00 **Neck Dissection: How I Do It?**
Pradit Rushatamukayanunt
- 11.00-11.30 **Hyperparathyroidism: Surgical Approach**
Wilairat Prasert
- 11.30-12.00 **Imaging for Thyroid and Parathyroid: Surgeon Aspect**
Warapan Numprasit
- 12.00-13.00 **Lunch Symposium “ICG for Thyroid and Parathyroid Surgery”**
Pornpeera Jitpratoom

Blue Sapphire

Challenging in Aortic Surgery

Chairman: *Boonprasit Kritpracha*

Co-chairman: *Khamin Chinsakchai*

Challenging in Ruptured AAA

09.00-09.15 **Top Ten Tips in Ruptured AAA:** *Boonprasit Kritpracha*

Challenging cases

09.15-09.35 **Case 1 Ruptured Suprarenal AAA: Open or Endo**

Veera Suwanruengsri

09.35-09.55 **Case 2 Troubleshooting of Sealing EVAR for Ruptured AAA**

Saritphat Orrapin

09.55-10.15 **Case 3 Intraoperative Ruptured Elective-EVAR: Bail out Technique**

Kanin Pruekprasert

10.15-10.45 *Coffee Break*

Challenging in Hostile Aortic Neck

Chairman: *Khamin Chinsakchai*

Co-chairman: *Wittawat Tantarattanapong*

Top Ten Tips in Hostile Aortic Neck

Khamin Chinsakchai

Challenging cases

11.00-11.20 **Case 1 Intraoperative Troubleshooting of Chimney EVAR**

Wittawat Tantarattanapong

11.20-11.40 **Case 2 Redo Post-EVAR with Fenestrated Grafts: How I do it?**

Kiattisak Hongku

11.40-12.00 **Case 3 Standard Stent Graft in Ectasic Aortic Neck**

Tossapol Prapassaro

12.00-
13.00

13.00-14.30

Lunch

Challenging in Aortic Dissection

Chairman: *Kittichai Luengtaviboon*

Co-chairman: *Worawong Slisatkorn*

Commentators: *Surin Woragidpoonpol, Parinya Leelayana*

13.00-13.15 **Management in Aortic Dissection**

Worawong Slisatkorn

13.15-13.30 **Long-Term Sequelae of Ascending Aortic Replacement for
Acute Type A Dissection**

Kittichai Luengtaviboon

13.30-13.50 **Challenging Case I**

Wanchai Wongkornrat

13.50-14.10 **Challenging Case II**

Chawalit Wongbuddha

Time Room	08.30-12.00
Sriracha	<p style="text-align: center;">Breast Surgery 1</p> <p>Chairman: <i>Wichai Vassanasiri</i> Co-chairman: <i>Surapong Supaporn</i></p> <p>09.00-09.15 Opening Remark & Registration <i>Wichai Vassanasiri</i></p> <p>09.15-09.45 Role of Surgery in Atypical Breast Infection and Abscess <i>Prakasit Chirappapha</i></p> <p>09.45-10.15 Pre-analytic Phase Development Project in Thai Breast Cancer Patients <i>Supinda Koonmee</i></p> <p>10.15-10.45 coffee break</p> <p>10.45-11.00 How to Manage “Breast Feeding Problem” <i>Surapong Supaporn, Wichai Vassanasiri, Youwanush Kongdan</i></p> <p>11.00-11.30 Mammographic and Ultrasound Surveillance after Breast Cancer Treatment <i>Cholatip Wiratkapun</i></p> <p>11.30-12.00 Indocyanine Green Fluorescence Imaging for SLNB <i>Suphawat Laohawiriyakamol</i></p>
Ruby	<p style="text-align: center;">(10.00-15.00)</p> <p style="text-align: center;">Activities for Undergraduate Students: Born to be Surgeon</p>
Diamond	

12.00-
13.00

13.00-14.30

Lunch

Breast Surgery 2

Chairman: *Surapong Supaporn*

Co-chairman: *Sukchai Satthaporn*

13.00-13.30 **Lumpectomy vs Quadrantectomy for BCT**

Sukchai Satthaporn

13.30-14.00 **Positive SLN after Mastectomy: ALND or Not**

Mawin Vongsaisuwon

14.00-14.30 **Optimal Margin of DCIS and Invasive Ductal CA in BCS**

Pornchai O-charoenrat

(15.00-18.00)

Opening Ceremony

- **Convocation**

- **Udom Poshakrishna Memorial Lecture**

"Future Directions of Graduate Education for Thailand 4.0"

ทิศทางของอุดมศึกษาในอนาคตเพื่อประเทศไทย 4.0

Udom Kachintorn, Deputy Minister of Education

- **Keynote Lecture: Training the 21st Century Surgeon**

Mike Lavelle-Jones, President of RCSEd

Main Congress

Saturday, 28 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Cholburi	<p>Symposium 1 MOPH</p> <p>Chairman: ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข Co-chairman: ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข</p> <p>1. ปัญหาและแนวทางแก้ไขวิกฤต การขาดแคลนศัลยแพทย์ ผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุข</p> <p>2. Service Plan: Surgery 2018 ผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุข</p> <p>3. Thailand National Surgical Registry: Future Trend Somprasong Tongmeese</p>		<p>Quality Improvement in Surgical Training</p> <p>Chairman: Tanaphon Maipang Co-chairman: Mike Lavelle-Jones</p> <p>1. Surgical Training in Thailand 4.0 Era Thanyadej Nimmanwudipong</p> <p>2. Quality Improvement in Surgical Training Rowan Parks</p> <p>3. Creating Value with Quality Surgical Education Raymond R. Price</p> <p>4. Cardiovascular Surgical training and Quality Control in Japan Hirokuni Arai</p>

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-15.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Symposium 2 MOPH</p> <p>Chairman: <i>Chaiyut Thanapaisal</i> Co-chairman: <i>Chaiwetch Thanapaisal</i></p> <p>4. Surgical Training Quality Improvement: MOPH Experiences</p> <p>Speakers:</p> <p><i>Pinit Noorit</i> <i>Setthabutr Eaupanitcharoen</i> <i>Winai Ungpinitpong</i> <i>Supachok Maspakorn</i></p> <p>Chairman: <i>Prapong Wongraveekul</i> Co-chairman: <i>Terachai Songkiatkawin</i></p> <p>5. Challenging Issues in Referral System for Acute Care Surgery: Regional Level</p> <p>Speakers:</p> <p><i>Sakdinan Musiksilp</i> <i>Paiwan Wattanarat</i></p>		<p style="text-align: center;">Symposium 3 MOPH</p> <p>Chairman: <i>Taweechai Wisanuyothin</i> Co-chairman: <i>Somprasong Tongmeese</i></p> <p>6. CQI for Acute Care Surgery: MOPH Experiences</p> <p>Speakers: <i>Kongsilp Wangsuntia</i> <i>Jittima Jaroensuk</i></p>

Saturday, 28 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Chantaburi	<p align="center">UGIST 1</p> <p>Update in Benign Disorders of Esophagus: The Clinical Approach by the Experts</p> <p>Discussants:</p> <p><i>Suriya Chakkaphak</i></p> <p><i>Somchai Leelakusolvong</i></p> <p><i>Poochong Timratana</i></p> <p><i>Pitichote Hiranyatheb</i></p>		
U-tapao	<p>Urology Surgery 1: Update Series</p> <p>Chairman: <i>Chaiyong Nualyong</i> Co-chairman: <i>Satit Siriboonrit</i></p> <p>08.30-08.45 Important Steps in Laparoscopic Cystectomy <i>Chunxiao Liu</i></p> <p>08.45-09.00 Sigmoid Neobladder: Experience from Guangzhou <i>Chunxiao Liu</i></p> <p>09.00-09.20 Update in Paediatric Urology <i>Kittipong Phinpongthusophon</i></p> <p>09.20-09.40 Update in Urolithiasis <i>Pruit Kitirtrakarn</i></p> <p>09.40-10.00 Update in Urothelial Cancer <i>Chawawat Gosrisirikul</i></p> <p>10.00-10.20 Update in Prostate Cancer <i>Kamol Panumatrassamee</i></p>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-15.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">UGIST 2</p> <p>Update in Esophageal Cancer: The Clinical Approach by the Experts</p> <p>Discussants:</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Somkiat Sunpaweravong</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Chadin Tharavej</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Jirawat Swangsri</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Prasit Mahawongkajit</i></p>		<p style="text-align: center;">UGIST 3</p> <p>Update in Gastric Cancer: The Clinical Approach by the Experts</p> <p>Discussants:</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Sirikarn Limpakan</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Asada Methasate</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Suppa-ut Pungpapong</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Wisit Kasetsermwiriya</i></p>
Lunch	<p style="text-align: center;">Urology Surgery 2</p> <p style="text-align: center;">How-to series</p> <p>Chairman: <i>Apirak Santingamkun</i></p> <p>Co-chairman: <i>Matchima Huabkong</i></p> <p>13.00-13.20</p> <p>Update in Female Urology</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Umaphom Nuanthaisong</i></p> <p>13.20-13.40</p> <p>Update in the Benefits of Testosterone Therapy</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Prem Sant Sangkum</i></p> <p>13.40-14.10</p> <p>How to Succeed the Board Examination</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Satit Siriboonrit</i></p> <p>14.10-15.10</p> <p>How to Interpret the Imaging Study like a Pro</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Kawalee Sasiwimolphun</i></p>		<p style="text-align: center;">Free Paper Presentation 2</p> <p>Chairman: <i>Panuwat Lertsithichai</i></p> <p>Co-chairman:</p>

Saturday, 28 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00- 10.30	10.30-12.00
Banbung	Resident Award 1 Chairman: <i>Pornchai O-charoenrat</i> Co-chairman: <i>Panuwat Lertsithichai</i>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">CVT 1</p> <p style="text-align: center;">Coronary Master Class</p> <p>Moderators: <i>Siam Kacharoen</i> <i>Kriangkrai Tantiwongkosri</i></p> <p>13.30-13.40 Welcome & Introduction of Coronary Artery Master Class <i>Pranya Saliyalak</i></p> <p>13.40-13.50 Medical Management of Coronary Disease in Current era <i>Nattawut Wongpraparut</i></p> <p>13.50-14.00 Investigation for Ischemic Heart Disease <i>Sarinya Puwanan</i></p> <p>14.00-14.10 Important Trial in Coronary Artery Disease 2017-2018 <i>Nattawut Wongpraparut</i></p> <p>14.10-14.20 CABG Latest Guide Line <i>Teerapong Tocharoenchok</i></p> <p>14.20-14.30 On Pump CABG: the Evidence <i>Seri Singhatanadgige</i></p> <p>14.30-14.40 Myocardial Protection for CABG <i>Chaiwut Yottasurodom</i></p> <p>14.40-15.00 Q & A</p>		<p style="text-align: center;">CVT 2</p> <p>Moderators: <i>Choosak Kasemsarn</i> <i>Chusak Nooodang</i></p> <p>15.30-15.40 How I do my on pump CABG 1 <i>Somchai Sriyoschati</i></p> <p>15.40-15.50 How I do my on pump CABG 2 <i>Pradistchai Chaiseri</i></p> <p>15.50-16.00 The Evidence of OPCAB <i>Nuttapon Arayawudhikul</i></p> <p>16.00-16.10 How I do my OPCAB 1 <i>Vitoon Pitiguagool</i></p> <p>16.10-16.20 How I do my OPCAB 2 <i>Hirokuni Arai</i></p> <p>16.20-16.30 On Pump Beating Heart CABG <i>Surin Woragidpoonpol</i></p> <p>16.30-16.40 Minimally Invasive CABG <i>Suchart Chaiyaroj</i></p> <p>16.40-17.00 Q & A</p>

Saturday, 28 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00- 10.30	10.30-12.00
Mabtapud	<p style="text-align: center;">Trauma 1</p> <p style="text-align: center;">Progress in Trauma Surgery</p> <p>Chairman: <i>Preecha Siritongtaworn</i></p> <p>Co-chairman: <i>Pornprom Muangman</i></p> <p>1. Trauma “Dream” Team</p> <p style="text-align: center;"><i>Kachane Pinsuwan</i></p> <p>2. eFAST and Hocus PoCus (Point of Care Ultrasound)</p> <p style="text-align: center;"><i>Supparek Prichayudh</i></p> <p>3. Laparoscopy in Abdominal Trauma</p> <p style="text-align: center;"><i>Raymond R. Price</i></p> <p>4. ECMO (Extracorporeal Membrane Oxygenation) in Trauma</p> <p style="text-align: center;"><i>Chokchai Suwanakit</i></p> <p>5. Panel Discussion</p>		
Laemchabang	<p style="text-align: center;">Free Paper Presentation 1</p> <p>Chairman: <i>Somboon Subwongcharoen</i></p> <p>Co-chairman:</p>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	16.30-18.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Trauma 2</p> <p style="text-align: center;">Operative Challenges: How I do It</p> <p>Chairman: <i>Tanaphon Maipang</i> Co-chairman: <i>Kachane Pinsuwan</i></p> <p>1. Zone III Carotid Injury <i>Kritaya Kritayakirana</i></p> <p>2. Complex Cardiac Wound <i>Kamtone Chandacham</i></p> <p>3. Abdominal Vascular Injury <i>Kris Keorochana</i></p> <p>4. How to Develop Mastery in Those Skills: Talent Code <i>Cherdsak Iramaneerat</i></p> <p>5. Panel Discussion</p>		<p style="text-align: center;">Trauma 3</p> <p style="text-align: center;">System and us (Dialogue)</p> <p>Chairman <i>Vajarabhongsa Bhudhisawasdi</i> Co-chairman: <i>Chatchai Soonthornthum</i></p> <p>1. It is a time for a New Surgical Specialty: an Acute Care Surgery Pro : (20 min) Speaker 1: <i>Chaiyut Thanapaisal</i> Speaker 2: <i>Supakorn Rojananin</i> Con: (20 min)</p> <p>2. Taking Care of Head Injury in the Middle of Nowhere: Is it a General Surgeon's Role? Speaker 1 : (20 min) <i>Narong Aphikulvanich</i> Speaker 2: (20 min) <i>Parinya Thavichaikarn</i></p>
Lunch	<p style="text-align: center;">Colorectal Surgery 1</p> <p>Quality Improvement in Colon, Rectum and Anal Surgery</p> <p>Chairman: <i>Nopdanai Chaisomboon</i> Co-chairman: <i>Ton Kongpensook</i></p> <p>1. Colorectal Cancer <i>Teeranut Boonpipattanapong</i></p> <p>2. Benign Anorectal Diseases <i>Varut Lohsiriwat</i></p> <p>3. Colonoscopy <i>Siripong Sirikurnpiboon</i></p>		<p style="text-align: center;">Colorectal Surgery 2</p> <p>Common Pitfalls in Coloproctology (Case-based Discussion)</p> <p>Chairman: <i>Jirawat Pattana-arun</i> Co-chairman: <i>Woramin Riansuwan</i></p> <p>Case 1. King Chulalongkorn Memorial Hospital Case 2. Siriraj Hospital Case 3. Ramathibodi Hospital Case 4. Rajavithi Hospital</p>

Saturday, 28 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Sriracha	<p style="text-align: center;">Hernia:</p> <p style="text-align: center;">To the World-class Quality</p> <p>Chairman: <i>Suthep Udomsawaengsup</i> Co-chairman:</p> <p>1. National Hernia Registry; Shift to the World-class Quality <i>Anil Sharma</i></p> <p>2. One Day Hernia Surgery; Patient Selection for the Best Result <i>Phouvong Vongphakdy</i></p> <p>3. Does Quality Improve with Advanced Hernia Mesh? - Data and Clinical Experience <i>Jaideep Raj Rao</i></p> <p>4. Loss of Domain: What Are the Options? <i>Macky Faylona</i></p> <p>5. TAR for Large Abdominal Hernia: What, When and How? <i>George Yang Pei Chueng</i></p>		
Bangsaray	<p style="text-align: center;">Plastic Surgery 1</p> <p>How to Deal with Mutilated Hand Injury?</p> <p>Chairman: <i>Apirag Chuangsuwanich</i> Co-chairman: <i>Sirichai Kamnerdnakta</i></p> <p>1. Management of Major Limb Amputations <i>S. Raja Sabapathy</i></p> <p>2. Experience of Ganga Hospital in Improving Outcomes of Acute Mutilated Hand Injuries <i>S. Raja Sabapathy</i></p> <p>3. Secondary Reconstruction in Mutilated Hand Injuries <i>S. Raja Sabapathy</i></p> <p>4. -- <i>Judy Evans</i></p>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">ALL about OBESITY for General Surgeon</p> <p>Chairman: <i>Sutdhachit Linananda</i> Co-chairman: <i>Panot Yimcharoen</i></p> <p>CASES Quiz</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Acute Abdomen in Obesity 2. Pre-operative Preparation for the Obese 3. Selection for Bariatric Case 4. Interesting Cases 5. Treating Complications of Bariatric Surgery: What Should General Surgeon Know? <p>Speakers: <i>Suthep Udomsawaengsup</i> <i>Davide Lomanto</i> <i>Macky Faylona</i> <i>Jaideep Raj Rao</i> <i>Alfred Allen Buenafe</i> <i>Wayne Shihwei Huang</i> <i>Macky Faylona</i> <i>George Yang Pei Chueng</i> <i>Worawit Kattipatanapong</i> <i>Ithiphon Viratanapanu</i> <i>Sikarin Sornphiphatphong</i> <i>Fon Heakul</i> <i>Voraboot Taweerutchana</i></p>		<p style="text-align: center;">All about Surgical Technique for Advance Minimally Invasive Surgery “Meet the Expert”</p> <p>Chairman: <i>Vitoon Chinswangwatanakul</i> Co-chairman: <i>Davide Lomanto</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Laparoscopic Hepatectomy: how I do it? <i>Wayne Shihwei Huang</i> 2. Laparoscopic Colectomy for the Starter <i>Alfred Allen Buenafe</i> 3. Minimally Approach for Oesophageal Cancer: Tip and Technique <i>Harushi Udagawa</i> 4. Pitfalls in Laparoscopic Gastrectomy with D2 Lymphadenectomy: How to Survive in the Dangerous Zone <i>Sang Uk Han</i> 5. Approach to Gastric Submucosal Tumours: The Final Conclusion for Strategy Management <i>Suthep Udomsawaengsup</i>
Lunch	<p style="text-align: center;">Plastic Surgery 2</p> <p>Chairman: <i>Sorawuth Chu-Ongsakul</i> Co-chairman: <i>Sarayuth Domrongwongsiri</i></p> <p>How are the Reconstructive Surgeons Living in the ERA of Thailand 4.0?</p> <p>Speakers: <i>Anurark Amornpetsathaporn</i> <i>Pinai Nirunrungrueng</i> <i>Kuldech Techanaparuke</i></p>		<p style="text-align: center;">Plastic Surgery 3</p> <p>Leveraging Social Media to the Better Practice in Plastic Surgery</p> <p>Chairman: <i>Chalermpong Chatdokmaiprai</i> Co-chairman: <i>Pornthep Pungrasmi</i></p> <p>Speakers: <i>Manoch Chockjamsai</i> <i>Suravej Numhom</i></p> <p style="text-align: right;">in Thai</p>

Saturday, 28 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Blue Sapphire	<p>Breast Surgery 3 Chairman: <i>Surapong Supaporn</i> Co-Chairman: <i>Prakasit Chirappapha</i></p> <p>1. BRCA Gene Testing <i>Atchara Tunteeratum</i></p> <p>2. Ovarian Preservation and Timing of Surgery in Young Breast Cancer Patient <i>Matchuporn Sukprasert</i></p> <p>3. Prophylactic Mastectomy: When and How? <i>Visnu Lohsiriwat</i></p>		
Emerald	<p>Meeting of ASEAN Society of Paediatric Surgeons Chairman: <i>Surasak Sangkhathat</i> Co-chairman: <i>Htoo Han</i></p> <p>1. Paediatric Surgical Research <i>Paul Losty</i></p> <p>2. Regenerative Therapies in Paediatric Surgery <i>Simon Kenny</i></p> <p>3. Landscape of Pediatric Surgical Researches in South East Asia: Looking forward to Holding Hands <i>Surasak Sangkhathat</i></p>		

17.00 RCST General Assembly at U-tapao Room

* Alumni Night

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Breast Surgery 4</p> <p>Chairman: <i>Wichai Vassanasiri</i> Co-Chairman: <i>Graham Layer</i></p> <p>1. Current Management of DCIS: <i>Alastair Thompson</i></p> <p>2. Role of Surgeons in Neoadjuvant Therapy <i>Alastair Thompson</i></p> <p>3. Residual Cancer after Breast-Conserving Surgery with Close/Positive Margin <i>Panuwat Lertsithichai</i></p>		<p style="text-align: center;">Breast Surgery 5</p> <p>Chairman: <i>Wichai Vassanasiri</i> Co-Chairman: <i>Graham Layer</i></p> <p>1. Update in the Management of the Axilla <i>Alastair Thompson</i></p> <p>2. Role of Surgery in Loco-regional Recurrence after Mastectomy <i>Srila Sampao</i></p> <p>3. Mastectomy in Stage IV: Benefit or Not <i>Ongart Somintara</i></p>
Lunch	<p style="text-align: center;">Annual Meeting of ASEAN Association of Paediatric Surgeons</p> <p>Chairman: <i>Beda Espineda</i> Co-chairman: <i>Mongkol Laohapensaeng</i></p> <p>Neonatal Surgery:</p> <p>1. Esophageal Atresia <i>Paul Losty</i></p> <p>2. Esophageal Atresia <i>Dato Zakaria Zahari</i></p> <p>3. Laparoscopic Surgery for Neonatal Duodenal Obstruction <i>Tran Ngoc Son</i></p>		<p style="text-align: center;">Free Paper: Paediatric Surgery</p> <p>Chairman: <i>Soottiporn Chittmittrapap</i> Co-chairman: <i>Dures Fe E. Tagayuna</i></p>

Sunday, 29 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Premier	06.00-07.00 Merit Making Ceremony 07.00-08.00 Undergraduate Activity		
Panasnikom	Presidential Round Table 08.00-10.00		
Cholburi	<p style="text-align: center;">Medicolegal Issue</p> <p style="text-align: center;">ข้อร้องเรียนศัลยแพทย์: เรื่องจริงที่อาจคาดไม่ถึง</p> <p>Chairman: <i>Charnvate Satthaputh</i></p> <p>Co-chairman: <i>Somprasong Tongmeese</i></p> <p>Speaker: <i>Viratt Panichabhongse</i> <i>Vatana Supromajakr</i> <i>Pinit Hirunyachote</i> <i>Paiwit Sripatnapiriyakul</i></p> <p style="text-align: right;">in Thai</p>		<p style="text-align: center;">Quality Improvement in Surgical Care</p> <p>Chairman: <i>Graham Layer</i> Co-chairman: <i>Pramook Mutirangura</i></p> <p>1. Nutrition Support <i>Kaweesak Chittawatanarat</i></p> <p>2. VTE Prophylaxis <i>Piyanut Pootracool</i></p> <p>3. Quality Improvement in Surgical Care: UK Experiences <i>Graham Layer</i></p> <p>4. Patient Safety in Surgery: From Pilot Cabin to Operating Theater <i>Kornprom Saengaram</i></p>

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Head & Neck-Endocrine Surgery 3</p> <p style="text-align: center;">Future Trend and Update Management in Thyroid Cancer</p> <p>Chairman: <i>Suchart Chantawibul</i></p> <p>Co-chairman: <i>Pasurachate Samorn</i></p> <p>1. Essential Molecular Biology and Application for Thyroid Cancer <i>Waraporn Imruetaicharoenchoke</i></p> <p>2. Update Management of Anaplastic Thyroid Cancer <i>Anongporn Nimboriboonporn</i></p> <p>3. Update Diagnosis and Management of Papillary Microcarcinoma <i>Mongkol Boonsripitayanon</i></p> <p>4. Role of Minimally Invasive Thyroid Surgery for Thyroid Cancer <i>Putthiporn Yenbutra</i></p>		<p style="text-align: center;">Head & Neck-Endocrine Surgery 4</p> <p style="text-align: center;">Future Trend and Update Management in Thyroid Cancer (Continue)</p> <p>1. Update Surgical Treatment for Differentiated Thyroid Carcinoma <i>Orapich Kayunkid</i></p> <p>2. Role of RAI and Surveillance for Differentiated Thyroid Cancer <i>Tarit Taerakul</i></p>

Sunday, 29 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00- 10.30	10.30-12.00
Chantaburi	<p style="text-align: center;">Vascular Surgery 1: Acute Limb Ischemia</p> <p>Chairman: <i>Ravi Phimolsarnti</i> Co-chairman: <i>Supapong Arworn</i></p> <p>1. How to Achieve the Early and Correct Diagnosis? <i>Anucha Panoi</i></p> <p>2. Open Surgical Techniques: How to Create the Good Outcomes? <i>Supapong Arworn</i></p> <p>3. Endovascular Technique to Improve Limb Salvage and Mortality <i>Suteekhanit Hahttapornsawan</i></p> <p>4. Postoperative Complications: Early Detection and Management <i>Kritaya Kritayakirana</i></p> <p>5. Q & A</p>		
U-tapao	<p style="text-align: center;">Burn & Wound 1</p> <p>Chairman: <i>Kusuma Chinaronchai</i></p> <p>1. How Improve Survival in Extensive Burn Patient? <i>Kusuma Chinaronchai</i></p> <p>2. Cell Therapy for Wound Treatment <i>Pornthep Sirimahachaiyakul</i></p> <p>3. Thai Skin Bank: How to Harvest, for Who Is the Recipient? <i>Pornthep Pungrasmi</i></p>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-15.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Vascular Surgery 2: Critical Limb Ischemia</p> <p>Chairman: <i>Chanean Ruangsetakit</i> Co-chairman: <i>Chumpol Wongwanit</i></p> <p>1. The Impact of Level and Length of Arterial Occlusion on Surgical Outcome <i>Chumpol Wongwanit</i></p> <p>2. Arterial Bypass is Still Essential in Selected Patients <i>Pong Juntarapatin</i></p> <p>3. Endovascular Revascularization: How to Improve Long Term Outcome? <i>Suthas Horsirimanont</i></p> <p>4. Update Stem Cell Therapy to Improve Limb Salvage in CLI <i>Nuttawut Sermsathanasawadi</i></p> <p>5. Q & A</p>		<p style="text-align: center;">Vascular Surgery 3: Aortic Aneurysm</p> <p>Chairman: <i>Khamin Chinsakchai</i> Co-chairman: <i>Dhanakorn Premprabha</i></p> <p>1. Ruptured AAA: What Is the Best Option? <i>Dhanakorn Premprabha</i></p> <p>2. Mycotic AAA: Long-term Outcomes after Open and Endovascular Repair <i>Supapong Arworn</i></p> <p>3. Thoracoabdominal Aortic Aneurysms: What's New in Management? <i>Kiattisak Hongku</i></p> <p>4. Aortoenteric Fistula: What Is the Best Treatment? <i>Khamin Chinsakchai</i></p> <p>5. Q & A</p>
Lunch	<p style="text-align: center;">Free Paper Presentation 3</p> <p>Chairman: <i>Pornprom Muangman</i> Co-chairman:</p>		<p style="text-align: center;">Burn & Wound 2 Innovative in Surgical Education</p> <p>Chairman: <i>Kaweesak Chittawatanarat</i></p> <p>1. How to Set Up Basic Science Lab to Research? <i>Nuttawut Sermsathanasawadi</i></p> <p>2. How to Conduct Successful Clinical Trial Research? <i>Kaweesak Chittawatanarat</i></p> <p>3. How to Initiate Simulation Education? <i>Tongporn Wannatoop</i></p>

Sunday, 29 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00- 10.30	10.30-12.00
Banbung	Resident Award 2 Chairman: <i>Pornchai O-charoenrat</i> Co-chairman: <i>Panuwat Lertsithichai</i>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">CVT 3</p> <p>Moderator: <i>Nakorn Boonmee</i></p> <p>Patient Safety in Surgery: from Pilot Cabin to Operating Theater <i>Kornprom Saengaram</i></p>		<p style="text-align: center;">CVT 4</p> <p>Moderators: <i>Somchai Waikittipong</i> <i>Paradorn Jetwana</i></p> <p>15.30-15.40 Choice of Conduit <i>Pawana Chanawangsa</i></p> <p>15.40-15.45 BITA Harvesting: How I Do It 1 <i>Boonlawat Homvises</i></p> <p>15.45-15.50 BITA Harvesting: How I Do It 2 <i>Chawalit Wongbuddha</i></p> <p>15.50-16.00 Radial Artery Conduit: the Latest Evidence <i>Bundit Mokarat</i></p> <p>16.00-16.10 Saphenous Vein Graft Open vs Endoscopic <i>Pramote Porapakkham</i></p> <p>16.10-16.20 Intra Operative Graft Assessment -</p> <p>16.20-16.30 Coronary Artery Endarterectomy <i>Jule Namchaisiri</i></p> <p>16.30-16.40 Medical Management Post CABG: the Evidence <i>Chatchai Temyord</i></p> <p>Q&A</p>

Sunday, 29 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Mabtapud	<p style="text-align: center;">Trauma 4</p> <p style="text-align: center;">Trauma Guidelines in Action:</p> <p style="text-align: center;">Capsule Comments</p> <p>Chairman: <i>Phongthon Sukhosit</i></p> <p>Co-chairman: <i>Preeda Sumritpradit</i></p> <p>1. Blunt Abdominal Trauma Evaluation</p> <p style="text-align: center;"><i>Tawatchai Impool</i></p> <p>2. Assessment of Lower Extremity</p> <p style="text-align: center;">Arterial Trauma</p> <p style="text-align: center;"><i>Narain Chotirosniramit</i></p> <p>3. Pelvic Fracture Hemorrhage</p> <p style="text-align: center;"><i>Burapat Sangthong</i></p> <p>4. Resuscitation Endpoints</p> <p style="text-align: center;"><i>Narong Kulvatunyou</i></p> <p>5. Panel Discussion</p>		

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Trauma 5</p> <p style="text-align: center;">Case Management: Global Perspectives</p> <p>Chairman: <i>Taweewong Chulakamontri</i></p> <p>Co-chairman: <i>Ekkrit Surakarn</i></p> <p>Moderators: <i>Nat Krairojananan</i> <i>Tongporn Wannatoop</i></p> <p>Panelists: <i>Paiwan Wattanarath</i> <i>Raywat Chunhasuwankul</i> <i>Narong Kulvatunyou</i> <i>Raymond R. Price</i></p> <p style="text-align: center;">Trauma 6</p> <p style="text-align: center;">Trauma 4.0 (keynote lecture)</p> <p>Chairman: <i>Taweewong Chulakamontri</i></p> <p>Co-chairman: <i>Ekkrit Surakarn</i></p> <p>Innovative Solutions with Global Impact: Addressing the Lack of Surgical Care Worldwide</p> <p style="text-align: center;"><i>Raymond R. Price</i></p>		<p style="text-align: center;">Trauma 7</p> <p style="text-align: center;">Patient Safety and us (debate)</p> <p>Chairman: <i>Chaiyut Thanapaisal</i></p> <p>Co-chairman: <i>Petch Kasetsuwan</i></p> <p>1. The Sickest Trauma Patient Should go to Private Trauma Center</p> <p>Pro : (20 min) <i>Ekkrit Surakarn</i></p> <p>Con: (20 min) <i>Somprasong Tongmeese</i></p> <p>2. Surgical Safety Checklist in Trauma Operation is a Waste of Time</p> <p>Pro : (20 min) <i>Raymond R. Price</i></p> <p>Con: (20 min) <i>Monawat Ngercham</i></p>

Sunday, 29 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Laemchabang	<p align="center">Young Investigator Award</p> <p>Chairman: <i>Sutdhachit Linanada</i></p> <p>Co-chairman: <i>Varut Lohsiriwat</i></p>		
Sriracha	<p>1. ACS Basic Science Award</p> <p>2. ICS Inventor Award</p> <p>3. Pisith Viseshakul Award</p>		
Bangsaray			<p align="center">Interview and Board Meeting: Executive Members of British Association of Paediatric Surgeons and ASEAN Society of Paediatric Surgeons</p>

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-16.30	15.30-17.00
Lunch	<p style="text-align: center;">Surgical Oncology 1 Use & Abuses of Tumor Markers in Malignancies</p> <p>Chairman: <i>Wichai Vassanasiri</i> Co-chairman: <i>Sukchai Sattaporn</i></p> <p>1. CEA for Colorectal Cancer <i>Ton Kongpensook</i></p> <p>2. PSA for Prostate Cancer <i>Nattapong Binsri</i></p> <p>3. CA 15-3 for Breast Cancer <i>Surapong Supaporn</i></p>		<p style="text-align: center;">Surgical Oncology 2 Oncologic Outcomes Following Emergency Cancer Surgery</p> <p>Chairman: <i>Wichai Vassanasiri</i> Co-chairman: <i>Sukchai Sattaporn</i></p> <p>1. Colorectal Cancer <i>Chucheep Sahakitrungruang</i></p> <p>2. Gastric Cancer <i>Asada Methasate</i></p> <p>3. Gastrointestinal Stromal Tumor <i>Egapong Sathikarnmanee</i></p>
Lunch	<p style="text-align: center;">HPB Surgery 1</p> <p>Chairman: <i>Kittipong Chaiyabutr</i></p> <p>1. Early HCC Management <i>Kittipong Chaiyabutr</i></p> <p>2. Intermediate Stage HCC Management <i>Sunhawit Junrungsee</i></p> <p>3. Role of Liver Transplantation in HCC <i>Wethit Dumronggittigule</i></p>		<p style="text-align: center;">HPB Surgery 2</p> <p>Chairman: <i>Ravisak Chanwat</i></p> <p>1. Principle and Update of Minimally Invasive HPB Surgery <i>Ravisak Chanwat</i></p> <p>2. Laparoscopic Hepatectomy <i>Wipusit Taesombat</i></p> <p>3. Laparoscopic Pancreatectomy <i>Paramin Muangkaew</i></p>
Lunch	<p style="text-align: center;">VDO Award 1</p> <p>Chairman: <i>Thawatchai Akaraviputh</i> Co-chairman: <i>Poochong Timratana</i></p>		<p style="text-align: center;">VDO Award 2</p> <p>Chairman: <i>Thawatchai Akaraviputh</i> Co-chairman: <i>Poochong Timratana</i></p>

Sunday, 29 July 2018

Time Room	08.30-10.00	10.00-10.30	10.30-12.00
Emerald	<p>Annual Meeting of ASEAN Association of Paediatric Surgeons Chairman: <i>Sani Molagool</i> Co-chairman: <i>TBA</i></p> <p>1. Paediatric Surgical Oncology <i>Paul Losty</i></p> <p>2. Treatment of Paediatric Solid Tumors in the Philippines <i>Leandro L. Resurreccion III</i></p> <p>3. Treatment of Neuroblastoma: Ramathibodi Experience <i>Sani Molagool</i></p>		

Poster Contest Venue: Alongside Hall A at 13.30

Chairman: *Panuwat Lertsithichai, Kusuma Chinaroonchai*

Monday, 30 July 2018

Time Room	06.00-08.00	09.00-11.00	11.00-12.00
	กิจกรรมเดิน-วิ่ง		Set Box Lunch
Laemchabang		<p>ศัลยแพทย์กับการวางแผนการลงทุน วิทยากร คุณกวี ชูกิจเกษม (รองกรรมการผู้จัดการบริษัทหลักทรัพย์กสิกรไทย) นพ.ปฐมพงษ์ อึ้งประเสริฐ (แพทย์ผู้เชี่ยวชาญการลงทุน) ผู้ดำเนินรายการ คุณเนาวรัตน์ เจริญประพิณ</p>	พิธีปิด

12.00-13.30	13.30-15.00	15.00-15.30	15.30-17.00
	<p align="center">Paediatric Surgery Quality and Safety</p> <p>Chairman: <i>Rangsan Niramis</i> Co-chairman: <i>Chhour Serey Chetana</i></p> <p>1. How to Optimize Paediatric Surgical Practice <i>Simon Kenny</i></p> <p>2. Personal and Professional Development (PPD) Module in Paediatric Surgery Programme at National University of Malaysia <i>Dayang Anita Abdul Aziz</i></p> <p>3. Multidisciplinary in Paediatric Surgery: Quality and Safety Aspect <i>Jiraporn Khorana</i></p>		<p align="center">Paediatric Colorectal Surgery in ASEAN</p> <p>Chairman: <i>Somboon Reukvibunsi</i> Co-chairman: <i>Erjan Fikri</i></p> <p>1. Single Incision Laparoscopic Surgery for Complex Conditions in Children <i>Nguyen Thanh Liem</i></p> <p>2. Measuring Outcomes in Paediatric Colorectal Disease <i>Anette Jacobsen</i></p> <p>3. Management of Disorders of Sex Development (DID) in Myanmar <i>Nyo Nyo Win</i></p>

RCST Family Night at Diamond Room (18.00-21.00)



การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 43 ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

27 - 30 กรกฎาคม 2561

โรงแรม แอมบาสซาเดอร์ ซิตี้ จอมเทียน พัทยา ชลบุรี

อัตราค่าลงทะเบียน

สำหรับศัลยแพทย์ไทย (บาท)

	Main Congress	
	ภายใน 10 มิถุนายน 2561	หลัง 10 มิถุนายน 2561 / Onsite
สมาชิก รวศท.	3,500	4,500
ไม่ใช่สมาชิก รวศท.	5,000	6,000
พยาบาล, บุคลากรทางการแพทย์	2,500	3,500
แพทย์ประจำบ้านสาขาอื่น (ระบุ).....	2,500	3,500
สมาชิก รวศท.อาวุโส (อายุมากกว่า 60 ปี) เลขที่สมาชิก.....	ฟรี	ฟรี
สมาชิกฯ ไม่เคยใช้สิทธิ เลขที่สมาชิก.....	ฟรี	ฟรี

**แพทย์ประจำบ้านศัลยศาสตร์ หากลงทะเบียนล่วงหน้าไม่มีค่าใช้จ่าย / ถ้าลงทะเบียน Onsite ชำระค่าลงทะเบียน 500 บาท

ยกเว้น : แพทย์ประจำบ้านศัลยศาสตร์ต่อยอดที่รับวุฒิบัตรแล้ว ต้องลงทะเบียนเป็นแบบสมาชิก รวศท./ไม่ใช่สมาชิก รวศท.

**แพทย์ใช้ทุนต้องมีหนังสือรับรองจากต้นสังกัด หากลงทะเบียนล่วงหน้าไม่มีค่าใช้จ่าย / ถ้าลงทะเบียน Onsite ชำระค่าลงทะเบียน 500 บาท

หมายเหตุ : แพทย์ประจำบ้าน / แพทย์ใช้ทุน ต้องลงทะเบียนทางออนไลน์ด้วยตนเอง

Delegates (USD)

	Main Congress	
	Until 10 June 2018	After 10 June 2018 / Onsite
Delegate	200	300
Accompanying Person	100	100
Surgical Trainee	150	250
Instructional Course / Workshop	TBA	TBA

28 ก.พ. 61

***** หัวข้อ 1-6 ต้องลงทะเบียน Main-congress จึงจะสามารถเข้าฟังได้ และต้องเลือกหัวข้อล่วงหน้า**

27 July 2018 at Ambassador Jomtien Pattaya

O 1. LEST Top GUN ฟรี Chantaburi room

“The Second Basic Laparoscopic skill training and competition” (The LEST cup)

*** ตัวแทนจากแต่ละสถาบันส่งชื่อเข้าร่วม ฟรี ! ไม่มีค่าใช้จ่าย รับจำนวน 32 คน ! หมดเขต 15 กรกฎาคม 2561

Contact: คุณสุทัษรา ดีดวงพันธ์ โทร. 09 4453 2514 / E-mail: tukky_ics@hotmail.com

O 2. Advanced in Perioperative Critical Care ฟรี Banbung room

รับจำนวน 50 คน

Contact: คุณอมรลักษณ์ กันสิงห์ โทร. 0873358598 / E-mail: sudarat_jaw@hotmail.com

O 3. Surgical Endoscopy ฟรี Laemchabang room

รับจำนวน 100 คน

Contact: คุณทิพวรรณ สุวิมล โทร. 0 2419 8005 / E-mail: tippawan.suv@mahidol.ac.th

O 4. Head-Neck Endocrine Surgery ฟรี Mabtapud room

รับจำนวน 50 คน Workshop รับ 20 คน

Contact Number: คุณสุรัตน์ พุ่มพวง โทร. 0 2419 8073 / E-mail: surat1302@gmail.com

O 5. Breast Surgery ฟรี Sriracha room

รับจำนวน 50 คน

Contact Number: คุณรัชรัตน์ เลาะเข็ม โทร. 08 5243 3500 / E-mail: thaibreast@hotmail.com

O 6. Challenging in Aortic Surgery ฟรี Blue Sapphire room

รับจำนวน 50 คน

Contact Number: คุณนิสาชล กล่ำทัฬห โทร. 08 02182816 / E-mail: tva.kim2015@gmail.com



43rd Annual Scientific Congress of the Royal College of Surgeons of Thailand Theme: Quality Improvement in Surgery towards Thailand 4.0

27 - 30 July 2018

Ambassador City Jomtien Hotel, Pattaya, THAILAND

อัตราค่าห้องพัก (รวมอาหารเช้า)

ตึก	ห้องเดี่ยว (บาท)	ห้องคู่ (บาท)	เตียงเสริม (บาท)
โอเชียนวิง สำหรับคนไทย			
Deluxe Room	1,850.-	2,100.-	700.-
Sunset Suite	--	4,000.-	700.-
Grand Suite	--	9,000.-	700.-
ทาวเวอร์ วิง			
Superior Room วิวทะเล	1,450.-	1,700.-	700.-
Superior Room วิวภูเขา	1,450.-	1,700.-	700.-
Sunset Suite	3,500.-	3,500.-	700.-
การ์เดนที่ วิง	1,100	1,200.-	700.-
อินน์ วิง	850	900.-	--

อัตราค่าอาหาร

อาหารเช้าแบบอเมริกัน (Extra Coupon)	300.-	บาท/ท่าน/มื้อ
อาหารกลางวันแบบบุฟเฟ่ต์ (ไม่รวมเครื่องดื่ม)	320, 370, 420.-	บาท/ท่าน/มื้อ
อาหารเย็นแบบบุฟเฟ่ต์ (ไม่รวมเครื่องดื่ม)	320, 370, 420.-	บาท/ท่าน/มื้อ
อาหารค็อกเทล (ไม่รวมเครื่องดื่ม)	300, 350, 420.-	บาท/ท่าน/มื้อ
อาหารจีน (ไม่รวมเครื่องดื่ม)	7,900.-	บาท/10 คน/โต๊ะ/มื้อ
คอฟฟี่เบรก	110.-	บาท/ท่าน/มื้อ
ค่าเครื่องดื่ม (น้ำหวาน-โซดา)	50.-	บาท/ท่าน/มื้อ
อาหารกลางวัน บรรจุกล่อง	350, 400.-	บาท/ท่าน/กล่อง
อาหารออกร้าน	200-	บาท/ท่าน/มื้อ

หมายเหตุ - การจัดบุฟเฟ่ต์จะจัดสำหรับแขก 50 ท่านขึ้นไป
- กรุณาแจ้งการเปลี่ยนแปลงยอดการันตีล่วงหน้าก่อนจัดงาน 30 วัน และไม่เกิน 10% ของยอดที่การันตีไว้

*** อัตราค่าอาหาร เครื่องดื่ม และห้องพักที่เสนอนานี้ ได้รวมค่าภาษีและค่าบริการเรียบร้อยแล้ว ***

*** สำรองห้องพักได้ที่ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ คุณกมลภัค เจือทอง โทร. 0-27166141-3 ***

บทบรรณาธิการ

จุลสารฉบับนี้เป็นฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน 2561 งานประชุมวิชาการส่วนภูมิภาคครั้งที่ 32 ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย จัดขึ้นที่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ระหว่างวันที่ 1 - 4 มีนาคม 2561 ภายได้ Theme: “Blue Ocean Strategy: Practical Application in Surgery” โดยรองศาสตราจารย์นายแพทย์สมเกียรติ สรรพวิรวงศ์ หัวหน้าภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เป็นเลขานุการในการจัดงานครั้งนี้ เพิ่งจะเสร็จสิ้นไป ประสบความสำเร็จอย่างยิ่ง นายแพทย์สมเกียรติ สรรพวิรวงศ์ ได้สรุปผลการประชุมมาให้เป็นที่ยอมรับอยู่ในจุลสารเล่มนี้แล้ว นอกจากนี้ ในจุลสารฉบับนี้ ได้นำบทความที่ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ศาสตราจารย์ นพ.ธนพล ไหมแพ่ง ได้ปาฐกถา ในหัวข้อ “บทบาทของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทยในการพัฒนาเข้าสู่ยุคใหม่” บรรยายมาลงไว้ให้แล้ว

สำหรับงานประชุมวิชาการประจำปีของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 ในปีนี้ สถานที่จัดงานก็ยังเป็นสถานที่เดิม คือ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ จอมเทียน พัทยา อย่างไรก็ตามในปีนี้งานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ฯ ได้จัดการประชุมวิชาการร่วมกับราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งเอดินเบอร์ระ และกระทรวงสาธารณสุข โดยขณะนี้อยู่ในโปรแกรมการประชุมวิชาการเสร็จเกือบ 100 % แล้ว ภายได้ Theme: Quality Improvement in Surgery towards Thailand 4.0 เชื่อได้ว่าสมาชิกจะได้รับความรู้ที่ทันสมัย และจะได้รับทราบความก้าวหน้าในการร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุขในการฝึกอบรมศัลยแพทย์เพื่อรับใช้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในประเทศไทย

กลับมาพูดถึงความพยายามในการปรับปรุงแก้ไขทะเบียนของสมาชิกราชวิทยาลัยฯ ให้เป็นปัจจุบันให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ ขณะนี้ได้

ดำเนินการไปมากแล้ว ได้มีการขอข้อมูลจากแพทยสภาเพื่อตรวจสอบข้อมูลของสมาชิก เชื่อว่าทุกท่านที่ได้อ่านจุลสารฉบับที่แล้ว จะเห็นว่าในหน้าสุดท้ายนั้น ได้แนบใบปรับปรุงข้อมูลสมาชิก เพื่อให้ท่านสมาชิกช่วยเติมข้อมูลส่งกลับมายังราชวิทยาลัยฯ โดยจุลสารนั้นได้ถูกส่งออกไปเกือบ 3,000 ฉบับ แต่มีสมาชิกตอบและส่งกลับมาเพียง 25 ท่านเท่านั้น ถือได้ว่าได้รับความร่วมมือน้อยมาก และจากจำนวนสมาชิกทั้งหมด 3,141 ท่าน (สมาชิกสามัญ 3,129 ท่าน สมาชิกวิสามัญ 12 ท่าน ณ วันที่ 28 มีนาคม 2561) นั้น ในทะเบียนสมาชิกมี email address จำนวน 1,893 ท่าน ผมได้ส่ง file เพื่อปรับปรุงข้อมูลสมาชิกไปให้ โดยคาดหวังว่าจะมีสมาชิกตอบกลับมามากพอสมควร แต่ก็พบว่า มี email address ที่ไม่สามารถส่งไปได้มากถึง 273 ท่าน ส่วน email address ที่ส่งไปได้สำเร็จ มีจำนวน 1,620 ท่าน อย่างไรก็ตาม จากจำนวน 1,620 ท่าน มีผู้ตอบกลับมาเพียง 162 ท่านเท่านั้น ซึ่งก็นับได้ว่าคิดไปจากที่คาดการณ์ไว้เป็นอันมาก เพราะตอบกลับมาเพียง 10 % เท่านั้น อีก 90 % ที่ไม่ตอบ email มานั้น ก็ไม่ทราบว่าท่านสมาชิกได้ดู mail ใน mailbox หรือไม่ ท่านยังใช้ email address นั้นอยู่หรือไม่ รบกวนสมาชิกอีก 90 % ที่ยังไม่ได้อตอบกลับนั้นให้ช่วยแจ้งกลับมายังราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทยด้วยครับว่า email address และหมายเลขโทรศัพท์มือถือของท่านในปัจจุบัน มีการเปลี่ยนแปลงไปจากที่เคยให้ข้อมูลไว้กับทางราชวิทยาลัยฯ หรือไม่ สำหรับ email address อีก 273 ท่านที่ส่งไม่สำเร็จนั้น น่าจะมีปัญหาจากการที่ท่านเลิกใช้ email address นั้นแล้ว หรือ email address ที่ได้มานั้นไม่ถูกต้อง อาจจะมีการสะกดผิด หรือ จดผิด ทำให้ส่งไม่สำเร็จ

อีกประการหนึ่ง คือ สมาชิกส่วนใหญ่ จะไม่ทราบว่าหมายเลขสมาชิกราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย เป็นเลขเท่าใด ก็ขอให้

ท่านสมาชิกดูได้จากจุดสาร หรือ จดหมายที่ทางราชวิทยาลัย ฯ ส่งไปให้ นั้น จะมีหมายเลขสมาชิก อยู่ในสติกเกอร์ทุกครั้ง

สำหรับข้อมูลของสมาชิกที่ปรากฏอยู่บน website ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย (www.rcst.or.th) นั้น กำลังพยายามที่จะปรับปรุงและพัฒนาให้มีข้อมูลมากกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน ซึ่งจะต้องใช้เวลาอีกสักกระยะหนึ่ง

ท้ายสุด ก็ขอ update ข้อมูลเกี่ยวกับสมาชิก

ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย หลังจากที่ได้พยายามที่จะปรับปรุงข้อมูลในระยะเวลาหลายเดือนที่ผ่านมา ซึ่งก็จะยังมีการ update ข้อมูลไปเรื่อย ๆ เนื่องจากยังมีสมาชิกที่ยังไม่ได้ให้ข้อมูลอีกจำนวนมาก ส่วนข้อมูลที่น่าสนใจในครั้งนี้ ก็จะเป็นเรื่องของจำนวนสมาชิก สาขาที่ปฏิบัติงาน และวุฒิบัตรทางด้านศัลยศาสตร์ที่ได้รับของสมาชิก

สมาชิกสามัญและวิสามัญที่สามารถติดต่อได้	2,991 คน
สมาชิกสามัญและวิสามัญที่ไม่ทราบที่อยู่	150 คน
รวมจำนวนสมาชิกสามัญและวิสามัญที่มีชีวิต	3,141 คน
สมาชิกสามัญและวิสามัญที่ถึงแก่กรรมแล้ว	185 คน

สมาชิกสามัญ	แยกตามสาขาที่ปฏิบัติงาน	แยกตามวุฒิบัตรที่ได้รับ
	สมาชิกสามัญที่มีชีวิต	จำนวนสมาชิกที่มีชีวิตที่ได้รับวุฒิบัตร
ศัลยศาสตร์ทั่วไป	1,953	2,254
ศัลยศาสตร์ตกแต่ง	297	299
ศัลยศาสตร์ทรวงอก	169	173
ศัลยศาสตร์ยูโรวิทยา	188	186
ประสาทศัลยศาสตร์	183	183
ศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์	154	154
กุมารศัลยศาสตร์	142	144
อนุสาขาศัลยศาสตร์มะเร็ง	2	83
อนุสาขาศัลยศาสตร์ลำไส้ใหญ่และทวารหนัก	33	82
อนุสาขาศัลยศาสตร์อุบัติเหตุ	2	50
อนุสาขาศัลยศาสตร์หลอดเลือด	6	63
รวม	3,129	3,671

หมายเหตุ: จำนวนสมาชิกที่ได้รับวุฒิบัตร จะมีมากกว่าจำนวนสมาชิกจริง เนื่องจากมีสมาชิกหลายท่านได้รับวุฒิบัตรทางด้านศัลยศาสตร์มากกว่า 1 วุฒิบัตร

สมาชิกวิสามัญแยกตามสาขาที่สนใจ	สมาชิกวิสามัญมีชีวิต
ศัลยศาสตร์ทั่วไป	6
ศัลยศาสตร์ตกแต่ง	2
ศัลยศาสตร์ทรวงอก	1
ศัลยศาสตร์ยูโรวิทยา	1
Maxillofacial	2
รวม	12

นายแพทย์วิเชาว์ กอจัญจิตต์
 บรรณาธิการ