



สรุปรายงานการจัดกิจกรรม “Born to be Surgeons 2020”
งานประชุมราชวิทยาลัยศัลยศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 45
ภายใต้หัวข้อ “Surgical Challenges in Transformative Era 2020”
วันที่ 19 กันยายน และ 10 ตุลาคม 2563
ณ ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย

BTS 2020
Born to be surgeon

Surgical challenges in transformative era
10-11 ต.ค. 2563

สิทธิประโยชน์

- ประชุมวิชาการราชวิทยาลัยศัลยแพทย์
ในรูปแบบ Webinar
- ทำความรู้จักกับศัลยแพทย์ชั้นนำ
- ร่วมกิจกรรมชิงรางวัล
video contest (online)
surgical quiz (online)
skill contest
Trauma scenario
- ประกาศนียบัตร
- ที่พัก ค่าเดินทาง สำหรับผู้เข้าร่วมจากต่าง
จังหวัด

**กิจกรรมนักศึกษาแพทย์ในการประชุม
ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์
แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 45**

นิสิต นักศึกษาแพทย์เวชปฏิบัติ (Extern) ที่สนใจติดต่อสมัครหรือสอบถามได้ที่
คุณวชิราภรณ์ โจนเรืองไชย 02-7166141-3 email undergrad.rcst@gmail.com ภายใน 31 ส.ค. 2563

รายนามสถาบันผู้เข้าร่วมกิจกรรม

1. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2. คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
3. คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
4. คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
5. คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช
6. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
7. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
8. วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
9. วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า
10. วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
11. ศูนย์แพทย์ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี
12. ศูนย์แพทย์ โรงพยาบาลนครพิงค์ มหาวิทยาลัยพะเยา
13. ศูนย์แพทย์ โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช

วันเสาร์ที่ 19 กันยายน 2563 : ห้องประชุมราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย กรุงเทพฯ
กิจกรรม Surgical Quiz ผ่านระบบออนไลน์ (Zoom WEBINAR)
เวลา 13.00 – 15.00 น.



ได้รับเกียรติจากแพทย์ผู้ทรงคุณวุฒิ :

- นายแพทย์บุรพา กาญจนบัตร (ประธานอนุกรรมการการศึกษาก่อนปริญญา) กล่าวรายงานถึงวัตถุประสงค์การจัดกิจกรรม และเปิดงานกิจกรรม Born to be Surgeons 2020 “Surgical Quiz”



- นายแพทย์เจเนียน เรืองเศรษฐกิจ (ที่ปรึกษาอนุกรรมการการศึกษาก่อนปริญญา) กล่าวถึงการจัดกิจกรรม Born to be Surgeons 2020 ผ่านระบบออนไลน์ (Zoom WEBINAR)



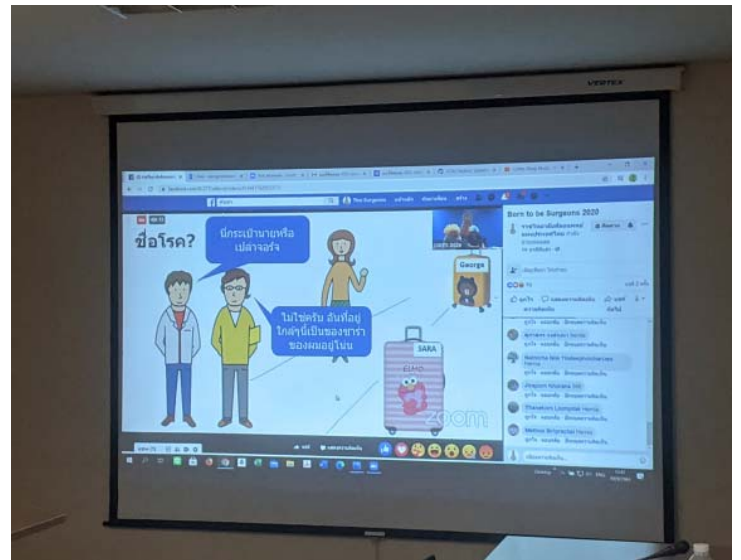
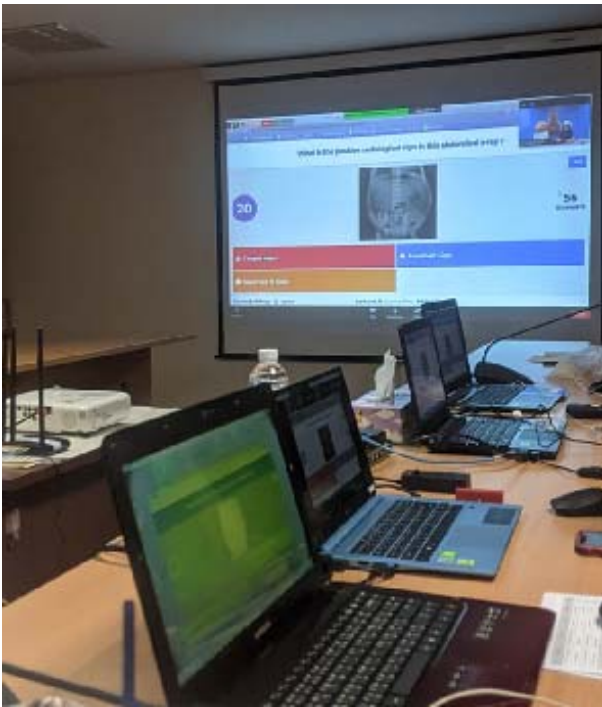
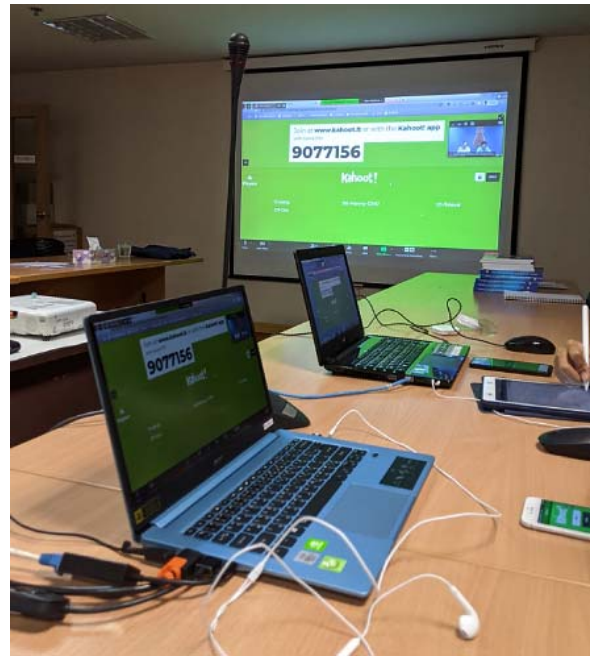
นายแพทย์บุรพา กาญจนบัตร และ นายแพทย์ปิติชัย สุพัตพงษ์ (ร่วมดำเนินรายการ)

กิจกรรม Surgical Quiz ผ่านระบบออนไลน์ (Zoom WEBINAR) และถ่ายทอดสดผ่าน (Facebook live)
ผู้รับผิดชอบและพิธีกร นายแพทย์อัศวพล มุ่งนิรันดร์ และ นายแพทย์วัชรพงศ์ พิทักษ์สันตโยธิน

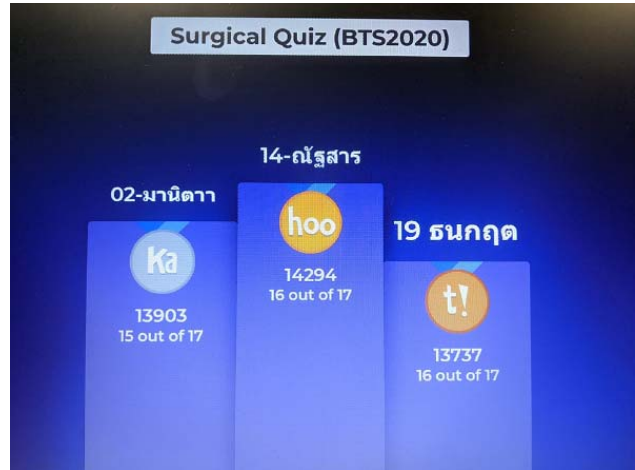


โดยมีนักศึกษาแพทย์เข้าร่วมแข่งขัน กิจกรรม “Surgical Quiz” ออนไลน์ (Kahoot) **ทั้งหมด 76 คน**
(จากทั้งหมด 13 สถาบันที่เข้าร่วมกิจกรรม) แบ่งเป็น 19 ทีมๆละ 4 คน ซึ่งคัดเลือกหาทีมที่ได้คะแนนมากที่สุด
4 ทีม ผ่านเข้าแข่งขัน กิจกรรม “Surgical Skill OSCE” ในวันที่ 10 ตุลาคม 2563 ต่อไป





	A	B	C
1	ทีม	คะแนน	
2	19	12708	
3	15	12299	
4	14	11781	
5	16	11337	
6			



โดยได้ทีมที่ผ่านเข้ารอบ ทั้งหมด 4 ทีม และผู้ที่ได้คะแนน 3 ลำดับสูงสุด ได้แก่

1. นายณัฐสาร แสนแสง (ขอนแก่น)
2. นางสาว มานิตา ทรวงสิน (ธรรมศาสตร์)
3. นายธนกฤต เบญจธรรมนนท์ (ขอนแก่น)

กิจกรรมประกวด VDO contest (Title : Surgical Challenges in Transformative Era 2020)

พิธีกร : นายแพทย์ไพวิทย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล, แพทย์หญิงศิริภัทร เกียรติพันธุ์สุดใส, แพทย์หญิงกษยา ตันติผลาชีวะ โดยส่งประกวดทั้งหมด 4 สถาบัน ดังนี้

1. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2. คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
4. คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล



Surgery in the era of Superman (จุฬาฯ)



CHALLENGEs (ศิริราช)



เสาน้ำเกลือ (เชียงใหม่)



Are you ready (ธรรมศาสตร์)

(สรุปผลการตัดสินการประกวด VDO ดังนี้)

รางวัลที่ 1 (ได้รับเงินรางวัล 3,000.- บาท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รางวัลที่ 2 (ได้รับเงินรางวัล 2,000.- บาท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รางวัลที่ 3 (ได้รับเงินรางวัล 1,000.- บาท) คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

รางวัลชมเชย (ได้รับของที่ระลึก) คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



วันเสาร์ที่ 10 ตุลาคม 2563 : ห้องสิริวัณวรี อาคารเฉลิมพระบารมี ๕๐ ปี ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย กรุงเทพฯ

กิจกรรม Born to be Surgeons 2020

Opening ceremony โดย ประธานราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ประธานจัดการประชุมวิชาการ และประธานคณะกรรมการการศึกษาศัลยศาสตร์ระดับก่อนปริญญา



และได้รับเกียรติจาก นายแพทย์ปริญญา สากิยลักษณ์ บรรยายในหัวข้อ “ความเป็นศัลยแพทย์”



กิจกรรมพบอาจารย์ศัลยแพทย์อาวุโส และคณะอนุกรรมการฯจัดกิจกรรม และร่วมรับประทานอาหารกลางวัน เพื่อเรียนรู้ประสบการณ์



กิจกรรม “Surgical Skill OSCE” ทดสอบความสามารถในการทำหัตถการ

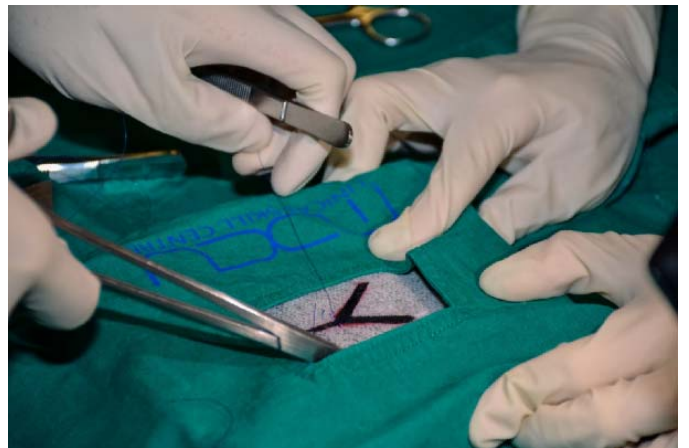
ผู้รับผิดชอบและพิธีกร

นายแพทย์สมพล เพิ่มพงศ์โกศล , แพทย์หญิงกษยา ตันติผลาชีวะ

การแข่งขัน ได้แบ่งทีมใหม่ แบ่งออกเป็น 8 ทีมๆ ละ 2 คน การแข่งขันจะทำการเลือกทีมที่ได้คะแนนมากที่สุด 6 ทีม ผ่านเข้าแข่งขัน กิจกรรม “Trauma Scenario contest” ในลำดับต่อไป

ได้รับเกียรติจากแพทย์ผู้มีความรู้ความสามารถด้านศัลยศาสตร์ เป็นกรรมการในการให้คะแนน จากหลายสถาบัน







กิจกรรม Trauma Scenario contest

ผู้รับผิดชอบและดำเนินการ

นายแพทย์นรุพา กาญจนบัตร, นายแพทย์พินิจ หนูฤทธิ และนายแพทย์ปิติชัย สุพัตพงษ์
การแข่งขัน แบ่งออกเป็น 4 ทีมละ 3 คน โดยทำการแข่งขัน 4 รอบๆ ละ 1 ทีม และได้รับเกียรติจากแพทย์
ผู้มีความรู้ความสามารถด้านศัลยศาสตร์ เป็นกรรมการในการให้คะแนน จากหลายสถาบัน





พิธีมอบรางวัลการประกวด VDO contest (Title : Surgical Challenges in Transformative Era 2020) ได้รับเกียรติจาก นายแพทย์ไพศิษฐ์ ศิริวิทยากร เป็นผู้มอบเงินรางวัลและของที่ระลึกแก่นักศึกษาแพทย์ที่ชนะเลิศการแข่งขัน ดังนี้



รางวัลที่ 1 (ได้รับเงินรางวัล 3,000.- บาท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รางวัลที่ 2 (ได้รับเงินรางวัล 2,000.- บาท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



รางวัลที่ 3 (ได้รับเงินรางวัล 1,000.- บาท) คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
และรางวัลชมเชย (ได้รับของที่ระลึก) คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

พิธีมอบรางวัลผู้ที่ได้คะแนน 3 ลำดับสูงสุด จากการแข่งขัน Surgical Quiz online ได้แก่



ลำดับที่ 1 : นายณัฐสาร แสนแสง (ขอนแก่น)



ลำดับที่ 2 : นางสาว มานิตา ทรงวศิน (ธรรมศาสตร์)



ลำดับที่ 3 : นายธนกฤต เบญจธรรมนนท์ (ขอนแก่น)

พิธีมอบรางวัลการแข่งขันกิจกรรม Born to be Surgeons 2020

ได้รับเกียรติจาก นายแพทย์ไพศิษฎ์ ศิริวิทยากร เป็นผู้มอบเงินรางวัลและของที่ระลึกแก่นักศึกษาแพทย์ที่ชนะเลิศการแข่งขัน ดังนี้

รางวัลชนะเลิศ ได้รับเงินรางวัล จำนวน 4,500 บาท และของที่ระลึก



นายสุวัชช ชูทอง

(คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล)

นายภัทรพงศ์ รัตนสุคนธ์

(คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น)

นายนนทกร ศิริสุทธิเดชา

(คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

รางวัลรองชนะเลิศ ได้รับเงินรางวัล จำนวน 3,000 บาท และของที่ระลึก



นางสาวญาณิศา ลิ้มตระการ (คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล)
นางสาวสุทธิกานต์ ปานจีน (คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล)
นางสาวกรชนก จันทร์ตรี (คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช)

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้รับเงินรางวัล จำนวน 1,000 บาท และของที่ระลึก



นายธีรกร แสงพงษ์พิทยา (คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)
นางสาวสโรชา แซ่แต้ (คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล)
นายธนกฤต เบญจธรรมนนท์ (คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น)

รางวัลชมเชย ได้รับของที่ระลึก



นางสาวมานิตา ทรงวศิน

(คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

นายกษิต์เดช เถกิงศักดิ์ศิริ

(คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล)

นายกฤษฎ์ ควรดำรงธรรม

(คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น)



Born to be Surgeons 2020 “Surgical Challenges in Transformative Era 2020”

สรุปแบบสอบถาม ความพึงพอใจต่อกิจกรรม Born to be Surgeons 2020

ข้อเสนอแนะ VDO contest

- ควรให้คนที่ได้รางวัล ได้ไปเข้าร่วมงาน Born to be Surgeons
- ตอนให้คะแนน ไม่ควรคิดคะแนนจาก ทำทำ video
- วีดีโอที่เปิดกระตุก
- ภาพกระตุก แต่เข้าใจได้เนื่องจากเป็นการประชุมผ่าน webinar และวีดีโอตัวเต็มมีให้ดูใน platform อื่น
เรียบร้อยดีครับ

ข้อเสนอแนะ Surgical Quiz online

- น่าจะจัดกลุ่มหลังจากได้ผลการทำ quiz
- ไม่ควรแบ่งทีม ให้คนที่ได้คะแนนสูงสุด 16 อันดับ ได้ไปแทน เพราะไม่ได้มีการ contact กันในกลุ่มเลย
- แปลกใหม่ดี
- น่าจะเป็นคำถามวิชาการมากกว่านี้
- รูปแบบการแข่งขัน confounding เยอะ
- Internet ไม่เสถียรพอ มีหลุดจาก kahoot ด้วย
- แบ่งกลุ่มหลังจากเรียงลำดับคะแนนแล้ว

ข้อเสนอแนะ / ข้อปรับปรุง

- อยากไปร่วมงาน
- ไม่ควรทำ surgical quiz แบบออนไลน์ เพราะอินเทอร์เน็ตมีผลต่อการแข่งขันมาก
- As above
- ถ้าเป็นไปได้ อยากจัดกิจกรรมที่ได้มาเจอกันหรือลดความเลื่อมล้ำทางสัญญาณอินเทอร์เน็ต
- ปัญหาเรื่องอินเทอร์เน็ต
- กรณีมีปัญหาด้านอินเทอร์เน็ตระหว่างแข่งขัน มีเวลาติดต่อกับพี่ๆ เจ้าหน้าที่ ค่อนข้างน้อย ขณะที่กิจกรรมยัง run อยู่ เวลามีปัญหาด้านการเชื่อมต่อจะเข้าร่วมกิจกรรมต่อไม่ทัน ทำให้ตอบคำถามไม่ทัน
หลายๆ ข้อ

ข้อเสนอแนะ กิจกรรม Lunch with Experts (พบปะอาจารย์ศัลยแพทย์อาวุโสและอนุกรรมการ)

- ดีค่ะ ได้พูดคุยแลกเปลี่ยนกับอาจารย์อาวุโส
- พอใจครับ ได้คุยกับอาจารย์ได้แนวคิดของผู้ใหญ่
- ประทับใจมากครับ

ข้อเสนอแนะ กิจกรรม Surgical Skill OSCE

- อยากให้วัตถุประสงค์ใกล้เคียงกับมนุษย์มากที่สุด