



จุฬาร

# สรุพลีทริสัมพันธ์ Sunpasitsumpun bulletin



www.sunpasit.go.th

ปีที่ 25 ฉบับที่ 326 ประจำเดือนมีนาคม 2567 ISSN : 2408-2368

วิสัยทัศน์ : สถาบันทางการแพทย์และการสาธารณสุขชั้นนำระดับโลกที่ได้มาตรฐานสากล



## โรงพยาบาลสุรพสิทริประสงค์



**ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกศูนย์รับบริจาคอวัยวะ  
สภากาชาดไทย เพื่อปลูกถ่ายตับ  
ตั้งแต่วันที่ 24 มกราคม 2567 เป็นต้นไป**



# การพัฒนาสู่ความเป็นศูนย์ความเป็นเลิศ ด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ (Excellent Transplantation Center) โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์



นพ.มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงษ์  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์



ศูนย์รับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ / ห้องยาสำหรับศูนย์ปลูกถ่ายอวัยวะ / คลินิกปลูกถ่ายอวัยวะ  
(อาคารรักษาโรคระดับสูง ชั้น 10)



ICU BMT และ ICU Organ Transplant (ห้องแยกแบบ Positive Pressure room)

กว่า 27 ปี ของการพัฒนาด้านการปลูกถ่ายอวัยวะของโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์สู่การเป็นศูนย์ความเป็นเลิศของการให้บริการการแพทย์ขั้นสูงทางด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ (Excellent Transplantation Center) ภายใต้วิสัยทัศน์ “สถาบันทางการแพทย์และสาธารณสุขชั้นนำที่ได้มาตรฐานสากล” มีพันธกิจและความมุ่งมั่น ในการให้บริการเฉพาะทางด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ ระดับตติยภูมิโดยยึดหลักองค์รวมแบบผสมผสาน การเป็นศูนย์ฝึกอบรม ศึกษางานด้านการรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะสำหรับแพทย์ พยาบาลและบุคลากรด้านสาธารณสุข โดยเป็นแม่ข่ายผู้เชี่ยวชาญด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ ในเขตบริการสุขภาพที่ 10 และการพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะที่ได้มาตรฐานสากล

จุดเน้นของการจัดบริการและการพัฒนา ทั้งงานรับบริจาคอวัยวะ และงานปลูกถ่ายอวัยวะ ด้านงานรับบริจาคอวัยวะ เน้นการเพิ่มจำนวนการรับบริจาคอวัยวะ,ดวงตาและเนื้อเยื่อจากผู้ป่วยสมองตายและ/หรือผู้เสียชีวิต ในโรงพยาบาล และการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายให้มีศักยภาพทางด้านนี้, การเพิ่มจำนวนการปลูกถ่ายไตทั้ง DDKT และ LDKT  $\geq 25$  ราย/ปี, การเพิ่มจำนวนการปลูกถ่ายไขกระดูกในกลุ่ม Leukemia, Lymphoma และ Thalassemia, การปลูกถ่ายกระดูกในผู้ป่วยมะเร็งกระดูก, การปลูกถ่ายกระจกตาในผู้ป่วยกลุ่มโรคกระจกตา และการปลูกถ่ายตับ โดยใน พ.ศ. 2567 ตั้งเป้าหมายว่าจะมีการผ่าตัดเปลี่ยนถ่ายตับจำนวน 5 ราย

การพัฒนาอย่างต่อเนื่องสู่การเป็นศูนย์ความเป็นเลิศด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ (Excellent Transplantation Center) โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์มีความพร้อมในด้านรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ โดยมีศูนย์รับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ, คลินิกปลูกถ่ายอวัยวะ, ห้องยาสำหรับศูนย์ปลูกถ่ายอวัยวะ และห้องผู้ป่วยหนัก ICU BMT และ ICU Organ Transplant เป็นห้องแยกแบบ positive pressure โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาอย่างต่อเนื่องของการปลูกถ่ายอวัยวะดับ 24 เมษายน 2566 ผู้อำนวยการโรงพยาบาลร่วมลงนามความร่วมมือการผ่าตัดปลูกถ่ายอวัยวะดับ “Siriraj Liver Transplant Brother Hospitals” โดยคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์และโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ จังหวัดอุบลราชธานี ณ โรงพยาบาลศิริราช 6 มิถุนายน 2566 เปิดทำการห้องผู้ป่วยหนักปลูกถ่ายอวัยวะ (Organ Transplantation Unit) จำนวน 8 เตียงและ 24 มกราคม 2567 ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกศูนย์รับบริจาคอวัยวะ สภากาชาดไทย เพื่อปลูกถ่ายดับ แห่งแรกของ สป.สธ. ในรอบหลายปีที่ผ่านมาทางรพ. ได้รับรางวัล มีผู้บริจาคอวัยวะมากที่สุดในปี พ.ศ. 2563, 2564 โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ ยังคงก้าวต่อไปด้วยความมุ่งมั่นพัฒนาระบบบริการอย่างเป็นระบบและเชื่อมโยงหลายมิติสู่องค์กรแห่งความเป็นเลิศ (Excellence Organization) : High performance Organization องค์กรสมรรถนะสูงสู่ Reliable Organization เพื่อเป็นที่พึ่งของระบบสุขภาพของประชาชนในภูมิภาคนี้ต่อไป



รับรางวัลมีผู้บริจาคอวัยวะมากที่สุดในปี พ.ศ. 2563,2564 เมื่อวันที่อาทิตย์ที่ 26 มีนาคม 2566



ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกศูนย์รับบริจาคอวัยวะสภากาชาดไทย เพื่อปลูกถ่ายดับ แห่งแรกของ สป.สธ.



MOU กับคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล SIRIRAJ LIVER TRANSPLANT BROTHER HOSPITAL



# การพัฒนาศักยภาพ การปลูกถ่ายอวัยวะตับ โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์



สิริมนต์ ดำริห์

โดย พว.สิริมนต์ ดำริห์ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ หัวหน้าห้องผู้ป่วยหนักปลูกถ่ายอวัยวะ

การปลูกถ่ายอวัยวะเป็นความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่สามารถนำอวัยวะใหม่มาปลูกถ่ายให้แก่ผู้ป่วย เป็นการช่วยชีวิตผู้ป่วยในระยะสุดท้ายที่ได้รับความทุกข์ทรมานจากโรคภัยไข้เจ็บและไม่สามารถใช้ชีวิตได้อย่างปกติ ทำให้ผู้ป่วยมีชีวิตรอดยืนยาวต่อไป และคุณภาพชีวิตที่ดี ดั่งเดิมหรือใกล้เคียงเดิมได้ การพัฒนาด้านการผ่าตัด ยากดภูมิคุ้มกันและการเก็บถนอมอวัยวะ ทำให้การปลูกถ่ายอวัยวะและประสบผลสำเร็จมากขึ้น การผ่าตัดปลูกถ่ายตับสำเร็จเป็นครั้งแรกในโลกเกิดขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2510 และการผ่าตัดปลูกถ่ายตับสำเร็จครั้งแรกในประเทศไทยเพื่อ พ.ศ.2530 อย่างไรก็ตามยังไม่มี ความรุดหน้า จนกระทั่ง ปี พ.ศ. 2545 จึงมีการผ่าตัดปลูกถ่ายตับมากขึ้น และเพิ่มจำนวนขึ้นจนถึงปัจจุบัน ส่วนใหญ่การปลูกถ่ายตับจะทำในคณะแพทยศาสตร์ของโรงพยาบาล มหาวิทยาลัย โรงพยาบาลส่วนกลาง และโรงพยาบาลเอกชนชั้นนำ

การปลูกถ่ายตับในประเทศไทย ในปัจจุบันถือว่าเป็นการรักษามาตรฐานที่ต้องใช้องค์ความรู้ต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการปลูกถ่ายตับอย่างมาก ตั้งแต่ข้อบ่งชี้ ข้อห้าม การเตรียมผู้ป่วย การผ่าตัดทั้งในผู้บริจาคและการปลูกถ่ายตับ และการดูแลรักษาหลังผ่าตัด ศูนย์รับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ ร่วมกับหน่วยศัลยศาสตร์ตับ ตับอ่อน ทางเดินน้ำดี ได้ดำเนินการพัฒนางานปลูกถ่ายตับมาตั้งแต่ พ.ศ.2557 มีการเตรียมความพร้อมเพื่อดำเนินงานปลูกถ่ายตับทั้งด้านบุคลากร สถานที่และอุปกรณ์ หน่วยงานสนับสนุน กระบวนการดูแลรักษาและการรับบริจาคอวัยวะ ทั้งนี้โรงพยาบาลได้สมัครเป็นโรงพยาบาลปลูกถ่ายตับใน พ.ศ.2564 และได้รับงบประมาณจากสำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล ในการปรับปรุงอาคารรักษาโรคขั้นสูง ชั้น 10 เพื่อดำเนินงานรับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะแบบ One Stop Service ประกอบด้วย สำนักงานรับบริจาคอวัยวะ คลินิกปลูกถ่ายอวัยวะ ห้องจ่ายยา และห้องผู้ป่วยหนักปลูกถ่ายอวัยวะ



หน่วยปลูกถ่ายอวัยวะ  
ORGAN TRANSPLANT UNIT

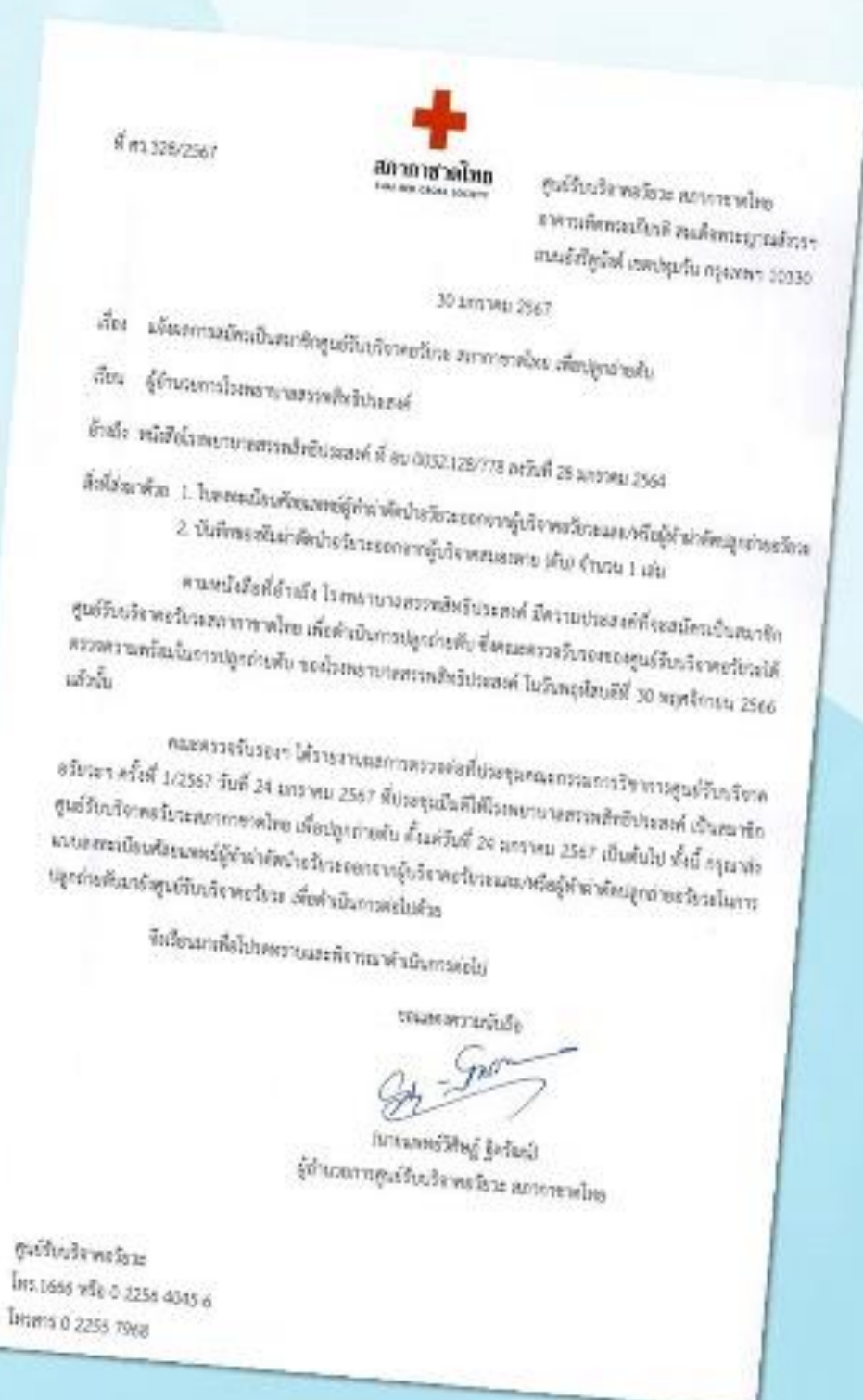


นอกจากนี้ยังได้จัดทำบันทึกความร่วมมือด้านการผ่าตัดปลูกถ่ายตับ การส่งต่อ การศึกษาและการวิจัย ระหว่างโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ และคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ตามโครงการ “SIRIRAJ LIVER TRANSPLANT BROTHER HOSPITAL” เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2566 และเกิดความร่วมมือในการพัฒนางานปลูกถ่ายตับอย่างเป็นรูปธรรม ด้านการศึกษาดูงาน การฝึกอบรมออนไลน์ และระบบพี่เลี้ยง โดยทีมสหสาขาวิชาชีพ



ภายใต้การนำของผู้อำนวยการโรงพยาบาล ศูนย์รับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะทำให้การพัฒนางานมีความก้าวหน้าตามแผนที่วางไว้ โรงพยาบาลได้รับการเยี่ยมประเมิน จากศูนย์รับบริจาคอวัยวะ สภากาชาดไทยเพื่อรับรองเป็นโรงพยาบาลปลูกถ่ายตับ เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 และโรงพยาบาลผ่านการรับรองเป็นโรงพยาบาลปลูกถ่ายตับ เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2567

โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์  
ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกศูนย์รับบริจาคอวัยวะ สภากาชาดไทย เพื่อปลูกถ่ายตับ  
ตั้งแต่วันที่ 24 มกราคม 2567 เป็นต้นไป



ห้องยาสำหรับศูนย์ปลูกถ่ายอวัยวะ

คลินิกปลูกถ่ายอวัยวะ

โรงพยาบาลกำหนดเป้าหมายในการผ่าตัดปลูกถ่ายตับสำเร็จ 5 ราย ในปี พ.ศ.2567 และในปีถัด ๆ ไป เพิ่มจำนวนการผ่าตัดปลูกถ่ายตับอย่างน้อย 15 รายต่อไป



# ความชุกของนักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิก โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ ที่มีความรู้และพฤติกรรมในการป้องกันการติดเชื้อโคโรนาไวรัส

## Prevalence of clinical year medical student of Sunpasitthiprasong hospital with COVID-19 knowledge and prevention



อาจารย์ที่ปรึกษา : วิศิษฐ์ สงวนวงศ์วาน, อรชร มาลาหอม, สุพจน์ สายทอง, ประภาพร สุวรรณ์ชัย, ศิริทิพย์ สงวนวงศ์วาน, สุวารี เจริญมุขยพันธ์, จิรวัดน์ มูลศาสตร์, ปิยะรัตน์ โกมลศาสตร์, พิมพ์กา ทองปน

### บทนำ

ปัจจุบันองค์การอนามัยโลกได้ประกาศการระบาดของโคโรนาไวรัสเป็นการระบาดทั่วโลก จากการทบทวนสถานการณ์ในโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ พบว่ามี นักศึกษาแพทย์ติดเชื้อโคโรนาไวรัสจำนวน 2 ราย และผู้สัมผัสความเสี่ยงสูงจำนวน 10-20 คนต่อการติดเชื้อหนึ่งรายทำให้ส่งผลกระทบต่อการศึกษาพยาบาลและนำไปสู่การแพร่เชื้อไปสู่ผู้ป่วย ผู้ร่วมงาน สมาชิกในครอบครัว และชุมชน นักศึกษาแพทย์ ดังนั้นนักศึกษาแพทย์จึงควรมีความรู้และพฤติกรรมที่เหมาะสมในการป้องกันตนเองจากการติดเชื้อโคโรนาไวรัส

### วัตถุประสงค์

เพื่อศึกษาความชุกของนักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิกในโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ ที่มีความรู้และพฤติกรรมที่เกี่ยวกับการป้องกันการติดเชื้อโคโรนาไวรัส

### ระเบียบวิธีวิจัย

**รูปแบบงานวิจัย:** Cross-sectional survey  
**ระยะเวลาการดำเนินการ:** 17 มกราคม - 31 มกราคม 2565  
**ประชากรศึกษา:** นักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิก โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ จังหวัดอุบลราชธานี ที่ไม่ได้ทำการพักการเรียนในช่วงวันที่ 17-31 มกราคม 2565  
**Inclusion criteria:** นักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิก (ชั้นปีที่ 4-6) โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์  
**Exclusion criteria:** นักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิก ที่พักการเรียนในช่วงวันที่ 17-31 มกราคม 2565  
**กลุ่มตัวอย่าง:** นักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิก โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ ที่กำลังศึกษาในช่วง 17 มกราคม - 31 มกราคม 2565 จำนวน 101 คน จากการสุ่ม simple random sampling และคำนวณกลุ่มตัวอย่างโดยใช้โปรแกรม Winpepi  
**เครื่องมือและการวัด:** โดยใช้แบบสอบถามที่ผู้วิจัยสร้างขึ้นเอง แบ่งเป็น 3 ส่วน โดยส่วนที่ 1 เป็นแบบสอบถามส่วนบุคคล ส่วนที่ 2 เป็นแบบสอบถามความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโคโรนาไวรัส โดยเลือกตอบถูกผิด ส่วนที่ 3 เป็นแบบสอบถามเกี่ยวกับพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อโคโรนาไวรัส การตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ : CVI = 0.96 Cronbach's alpha = 0.82 Difficulty = 0.45 Discrimination = 0.23

ระดับความรู้ที่สูงและพฤติกรรมที่ดี คือ ได้คะแนนมากกว่าเท่ากับร้อยละ 70

นำข้อมูลมาวิเคราะห์โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา โดยข้อมูลต่างๆรายงานเป็น ความถี่, ร้อยละ, 95% confidence interval ตามความเหมาะสม โดยการวิเคราะห์ข้อมูลทั้งหมดใช้โปรแกรมวิเคราะห์สถิติสำเร็จรูป

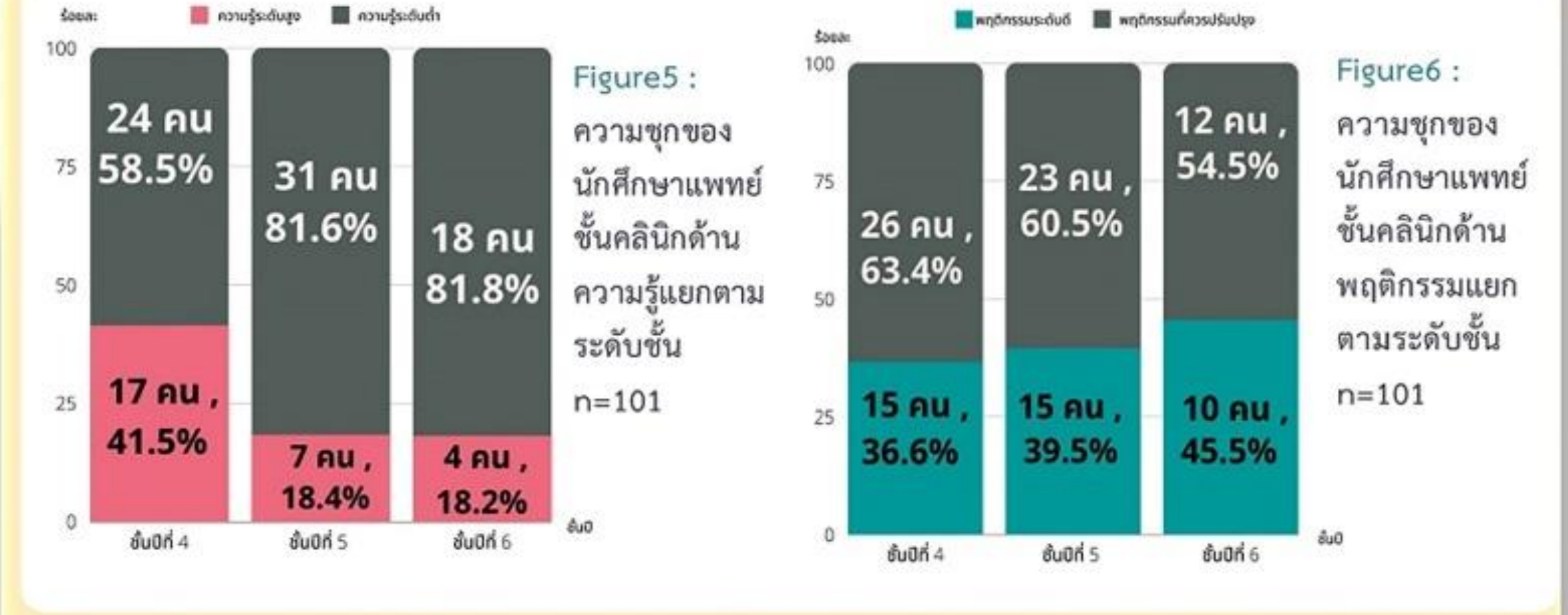
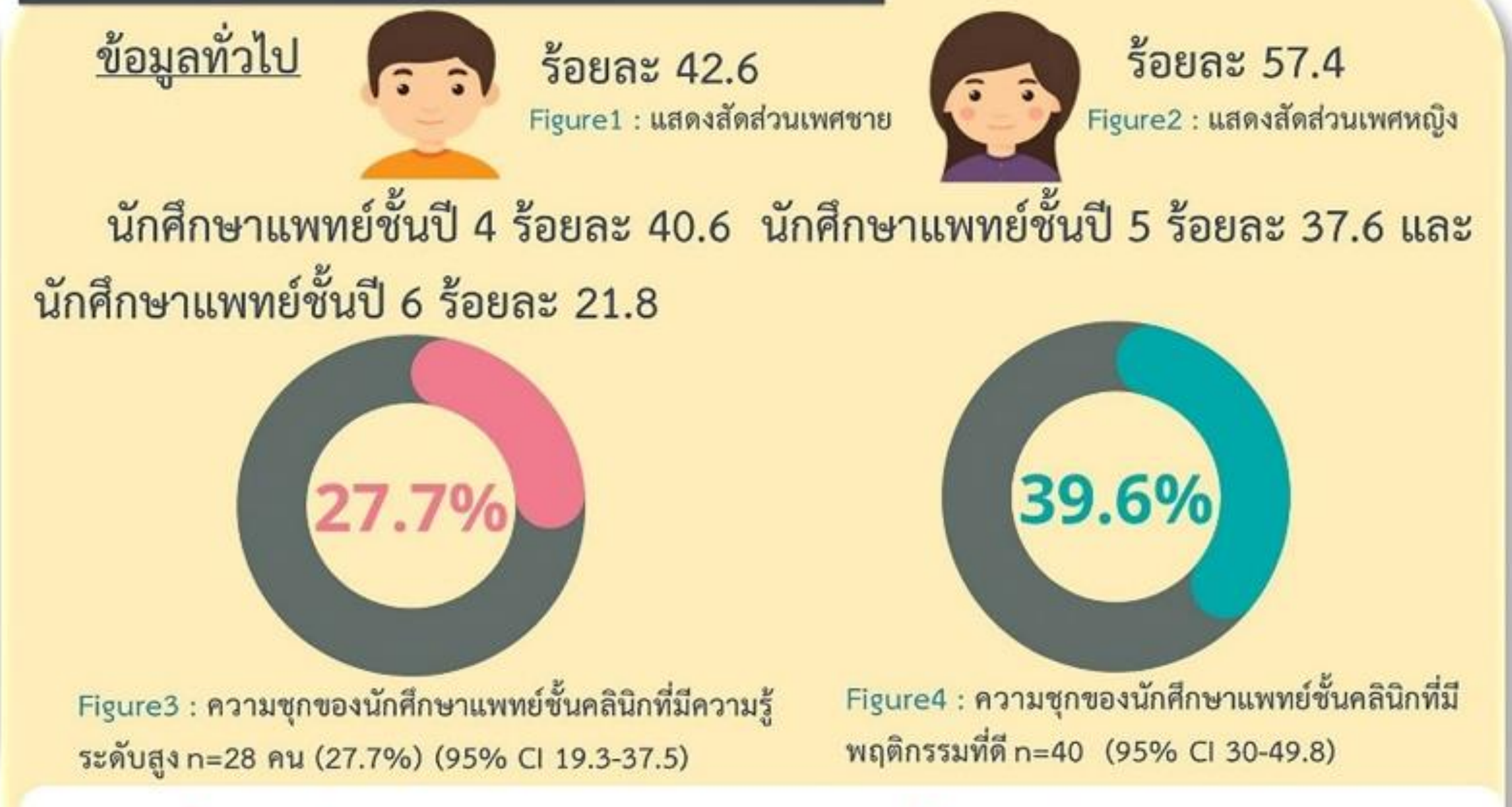
### จริยธรรมการวิจัย

งานวิจัยได้รับการรับรองจริยธรรมเลขที่ อบ0032.1/120 จากศูนย์จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์

### กิตติกรรมประกาศ

ขอขอบพระคุณคณะอาจารย์ที่ปรึกษาภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน ที่ให้คำแนะนำและข้อเสนอแนะ ตลอดจนผู้เข้าร่วมวิจัยทุกท่าน ที่ทำให้งานวิจัยสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

### ผลการศึกษา



### สรุปผล

กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 27.7 (95% CI 19.3-37.5) มีความรู้ระดับสูง และร้อยละ 39.6 (95% CI 30.0-49.8) มีพฤติกรรมที่ดี  
กลุ่มตัวอย่างที่มีความรู้ระดับสูงเรียงจากมากไปน้อย คือ ระดับชั้นปีที่ 4, 5 และ 6 ตามลำดับ และกลุ่มตัวอย่างที่มีพฤติกรรมที่ดีเรียงจากมากไปน้อย คือ ระดับชั้นปีที่ 6, 5 และ 4 ตามลำดับ

### ข้อเสนอแนะ

- เชีงนโยบาย : แจ้งผลการศึกษาแก่ศูนย์แพทยศาสตรศึกษาเพื่อส่งเสริมการให้ความรู้เกี่ยวกับโคโรนาไวรัส ในนักศึกษาแพทย์ชั้นคลินิกต่อไป
- เชีงวิจัย : ในงานวิจัยครั้งต่อไป ควรมีการศึกษาวิจัยเชิงคุณภาพโดยการสัมภาษณ์แบบเจาะลึก มีงานวิจัยที่ศึกษาถึงปัจจัยที่ทำให้นักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 4 มีความรู้มากที่สุดเมื่อเปรียบเทียบกับนักศึกษาแพทย์ชั้นปีอื่นในชั้นคลินิก





# ปริมาณรังสีที่แผ่ออกมาจากผู้ป่วย ที่รับการตรวจสแกนกระดูกด้วยสารเภสัชรังสี



พรรณี หรุ่นโพธิ์

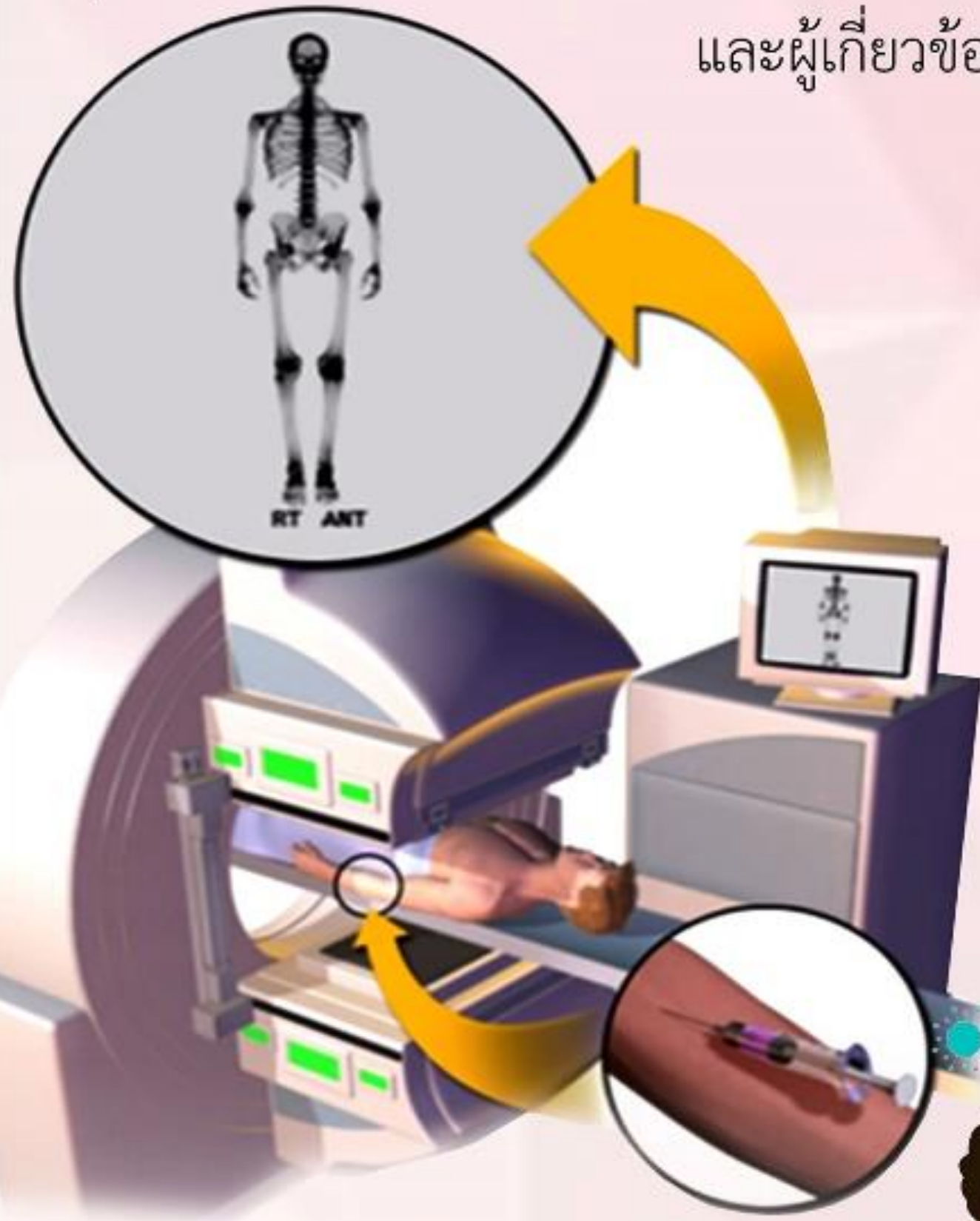
## Radiation dose from patients undergoing bone scan

งานเวชศาสตร์นิวเคลียร์ กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์

### ที่มา

ผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจสแกนกระดูกด้วยสารเภสัชรังสี (Bone scan) จะได้รับการฉีดสารเภสัชรังสีเข้าสู่ร่างกายและรอเวลา 2-3 ชั่วโมงเพื่อให้สารเภสัชรังสีจับที่กระดูกก่อนจึงจะสามารถตรวจได้ ในระหว่างรอตรวจผู้ป่วยจะแผ่รังสีออกมาโดยรอบตลอดเวลาทำให้เจ้าหน้าที่ ญาติ และผู้เกี่ยวข้อง มีโอกาสได้รับรังสี โดยปริมาณ

รังสีที่แผ่ออกมาขึ้นอยู่กับเวลาและระยะทาง จึงจำเป็นต้องมีการประเมินปริมาณรังสีที่แผ่ออกมา และมีการจัดการความปลอดภัยทางรังสีเพื่อให้เจ้าหน้าที่ ญาติ และผู้เกี่ยวข้องได้รับปริมาณรังสีน้อยที่สุด



### วัตถุประสงค์

เพื่อประเมินปริมาณรังสีที่แผ่ออกมาจากผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจสแกนกระดูกด้วยสารเภสัชรังสีที่งานเวชศาสตร์นิวเคลียร์ กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์

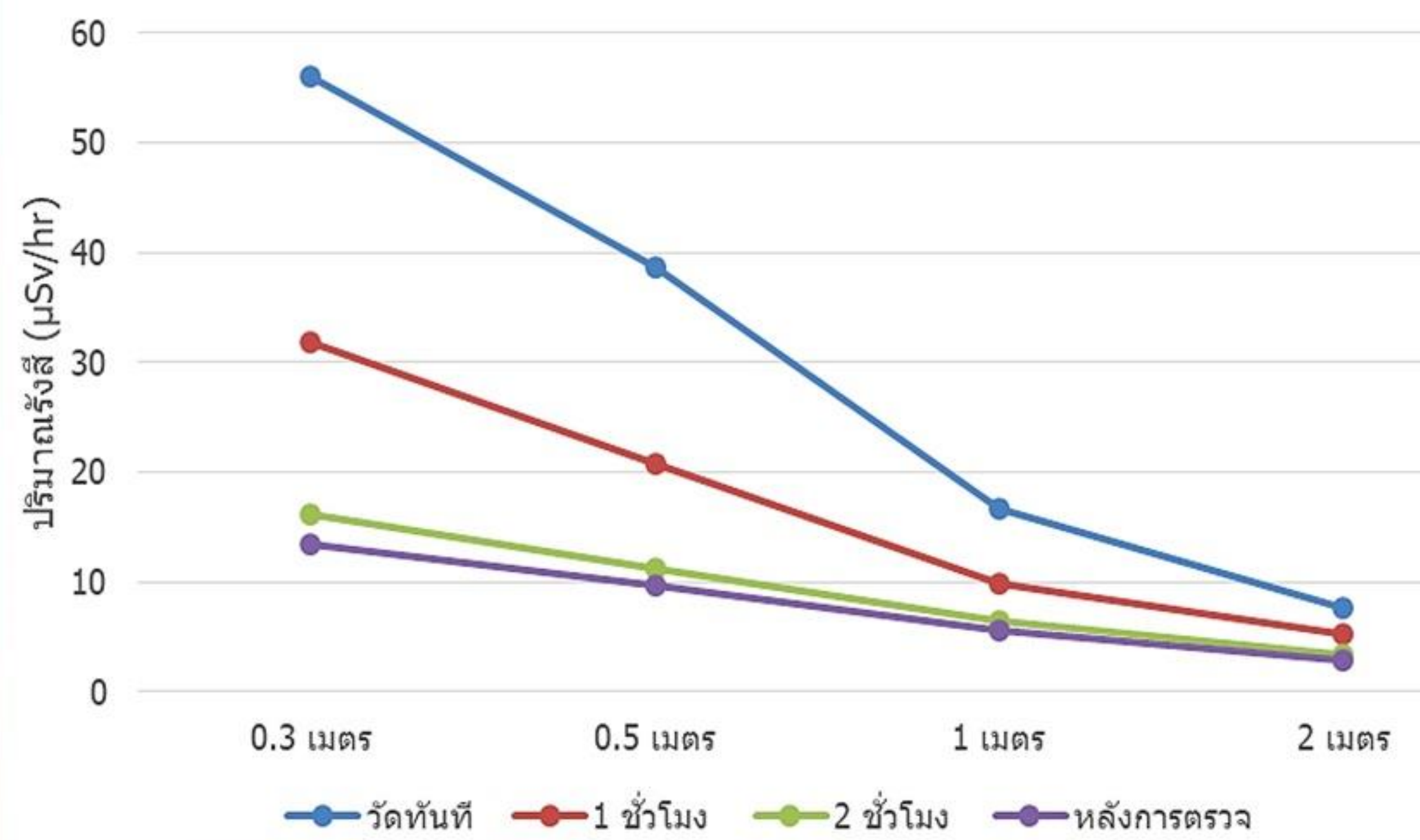
### วิธีการ

วัดปริมาณรังสีที่แผ่ออกมาจากผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจสแกนกระดูกด้วยสารเภสัชรังสีชนิด  $^{99m}\text{Tc} - \text{MDP}$  จำนวน 203 ราย ด้วยเครื่องสำรวจรังสีที่ระยะเวลาหลังการฉีดสารเภสัชรังสีและระยะทางที่แตกต่างกัน

### ผลการศึกษา

จากการประเมินปริมาณรังสีที่แผ่ออกมาจากผู้ป่วย Bone scan พบว่าปริมาณรังสีมากที่สุดที่ระยะทาง 0.3 เมตร มีค่า  $56.1 \pm 9.5$  ไมโครซีเวิร์ตต่อชั่วโมง ในขณะที่เวลาและระยะที่ปลอดภัยสำหรับเจ้าหน้าที่คือ ที่เวลา 1 ชั่วโมงหลังจากฉีดสารเภสัชรังสี และที่ระยะห่าง 1 เมตรจากผู้ป่วย และเมื่อคำนวณระยะเวลาปลอดภัยสำหรับการปฏิบัติงานของบุคลากร เพื่อไม่ให้ได้รับรังสีเกินกำหนดตามข้อกำหนดของคณะกรรมการการระหว่างประเทศว่าด้วยการป้องกันอันตรายจากรังสี (ICRP) พบว่า สามารถปฏิบัติงานได้ 61 นาที

ปริมาณรังสีที่แผ่ออกมาจากผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจสแกนกระดูก



### สรุปผลการศึกษา

ปริมาณรังสีที่แผ่ออกมาจากผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจสแกนกระดูกด้วยสารเภสัชรังสี ช่วยให้เราสามารถบริหารจัดการด้านความปลอดภัยทางรังสีสำหรับบุคลากรและผู้เกี่ยวข้องได้

### คำสำคัญ

ปริมาณรังสี การตรวจสแกนกระดูก สารเภสัชรังสี





นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ ร่วมให้การต้อนรับ นายพล락 สุวรรณรัฐ องคมนตรี ในฐานะรองประธานกรรมการมูลนิธิโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ในโอกาสเดินทางมาเพื่อตรวจเยี่ยมติดตามผลการดำเนินงานของโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเดชอุดม จ.อุบลราชธานี พร้อมมอบประกาศเกียรติคุณผู้ทำคุณประโยชน์ให้กับมูลนิธิฯ มอบถุงพระราชทานให้กับผู้ป่วย และให้ขวัญกำลังใจผู้ปฏิบัติงาน ณ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเดชอุดม เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2567

นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ เป็นประธานเปิดกิจกรรมรณรงค์โครงการของขวัญปีใหม่ 2567 “พาหมอไปหาประชาชน” ของกรมอนามัย เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงสาธารณสุข เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 โดยให้บริการตรวจคัดกรองมะเร็งเรื้องปากมดลูกด้วยชุดตรวจมะเร็งเรื้องปากมดลูกด้วยตนเอง (HPV DNA Test) บริการให้ความรู้ในการดูแลสุขภาพช่องปากและพิธีมอบแว่นตาเป็นของขวัญปีใหม่แก่เด็กนักเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุบลราชธานี เขต 1 และสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุบลราชธานี โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือผู้บริหาร ครู นักเรียน และผู้ปฏิบัติงานด้านการส่งเสริมสุขภาพเด็กวัยเรียนในจังหวัดอุบลราชธานี จำนวน 300 คน ณ ห้องประชุมบัวหลวง โรงเรียนอนุบาลอุบลราชธานี เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567



นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลฯ ร่วมให้การต้อนรับคณะกรรมการเยี่ยมชมสำรวจ Re-accreditation ครั้งที่ 5 จากสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (สรพ.) นำโดย นายแพทย์สมคิด เลิศสินอุดม ซึ่งเข้าเยี่ยมชมสำรวจระหว่างวันที่ 7-8 กุมภาพันธ์ 2567 โดยได้มีการลงพื้นที่ตามหน่วยงานต่าง ๆ สรุปประเด็นที่พบจากการเยี่ยมชมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้รวมทั้งทำความเข้าใจกับทีมผู้บริหารและทีมนำของโรงพยาบาลฯ เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567

นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและแขกผู้มีเกียรติ ร่วมกิจกรรม “งานครบรอบ 2 ปี โรงพยาบาลเด็กสรรพสิทธิประสงค์” โดยในงานมีพิธีไหว้ศาลพระชัยมงคลและศาลหลวงปู่คำดี นำเสนอสรุปผลการดำเนินงานโรงพยาบาลเด็กฯ และร่วมกิจกรรม “กระทรวงสาธารณสุข สร้างสุข เต็มรักษ์ โอบอ้อมสังคัมไทย เพื่อชาติ ศาสน์ กษัตริย์ 14 ก.พ. 2567 วันแห่งความรักและโอบอ้อมสังคัมไทย” โดยดำเนินการเปิดตัว “เต็มรัก...ป็นสุข” พร้อมกันทั่วประเทศ เพื่อสร้างสังคัมแห่งการแบ่งปัน แจกสตรอเบอร์รี่ อาหารขนมไอศกรีมและเครื่องดื่มให้แก่เด็กและผู้ปกครองที่มาใช้บริการ เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567



นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ เปิดกิจกรรม “ตู้เต็มรัก..ป็นสุข” ในโครงการ CareD+ ตามนโยบายกระทรวงสาธารณสุข (Tuesd Meeting) ครั้งที่ 3/2567 เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2567 เพื่อให้บริการผู้ป่วยและญาติและบุคลากร พร้อมเชิญชวนคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลฯ ร่วมบริจาคสิ่งของ ซึ่งตั้งตู้ดังกล่าว ตั้งอยู่บริเวณลาน H-Corner เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567

นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒน์สิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ เป็นประธาน กิจกรรม Love Before ส่งความรัก ส่งความสุข เพื่อสร้างพลังแห่งความรักจากผู้บริหารสู่บุคลากรทุกระดับเนื่องในวันวาเลนไทน์ โดยได้แจกสตรอเบอร์รี่ให้กับหน่วยงานต่าง ๆ ภายในโรงพยาบาลฯ ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวจัดโดยคณะกรรมการพัฒนาอัตลักษณ์ โรงพยาบาลฯ ชื่อสัตย์ สามัคคี มีน้ำใจ ณ ลานกิจกรรม H-Corner เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567





สมาคมไทยอีสานแห่งนครนิวยอร์ก มอบเครื่องควบคุมการให้สารละลายทางหลอดเลือดดำ มูลค่า 315,000 บาท ให้กับโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ โดยมี นายแพทย์มนต์ชัย วิวัฒนาสิทธิพงศ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ รับมอบ เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567



บริษัท เคียงมูล พลังงานยั่งยืน (ประเทศไทย) จำกัด บริจาคเงินจำนวน 100,000 บาท เพื่อสมทบทุนซื้อครุภัณฑ์ทางการแพทย์ให้กับโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ โดยมี นายแพทย์ศิริสมบุญ ตอวิวัฒน์ ผู้อำนวยการศูนย์แพทยศาสตรศึกษา พร้อมคณะ รับมอบ เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567



นายบุญเชิด ตั้งเกษมุกดา บริจาคเงินจำนวน 100,000 บาท อุทิศให้คุณพ่อพร้อมชัย ตั้งเกษมุกดา เพื่อสมทบทุนซื้อครุภัณฑ์ทางการแพทย์ให้กับโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ โดยมี นางสาวพัทธนันท์ ศุภลักษณ์ หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทั่วไป รับมอบ เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567

รายงานผู้บริจาค มกราคม 2567

ขอเชิญตอบประเมิน จุลสารสรรพสิทธิสัมพันธ์

ศูนย์รับบริจาคอวัยวะสภากาชาดไทย

สาขาโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์

รับบริจาค อวัยวะ, ดวงตา, ไต จันทร.-ศุกร. ชั้น 9 อาคาร Excellent Center (อาคาร 9) เสาร์.-อาทิตย์. ห้องผู้ป่วยหนัก ICU NEURO1 โทร. 1311 ชั้น 4 อาคารวิชิต โทร. 045-319200 ต่อ 1703, 1311 มือถือ. 091-0411732



- ที่ปรึกษา: นพ.มนต์ชัย วิวัฒนาสิทธิพงศ์, นพ.ตรี ชาญประเสริฐพงษ์, ภก.ดนุภพ ศรีศิลป์, ดร.นภดล คำเต็ม, นพ.ธวัชชัย ทองประเสริฐ, นพ.ศิริสมบุญ ตอวิวัฒน์
บรรณาธิการ: นพ.ถนอมชัย โคตรวงษา
รองบรรณาธิการ: สุติ ปัจฉาภาพ
กองบรรณาธิการ: รัตรี บุญชู, สุชาดา เนตรภักดี, พรรณี หรุ่นโพธิ์, กรรณิการ์ จันทรุกษา, กมลชัย ม่วงคู, วัชณีย์ รัตนกุล, จารุวรรณ ปรีเปรม, กฤษฎา บุญสถิตย์, บุญญฤทธิ์ สิงห์เรือง, ไชยยันต์ งามแสง, สุทธิพงษ์ เกษเจริญคุณ

บริจาคสิ่งของทุกประเภทและบริจาคเงินให้กับโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์และโรงพยาบาลเด็กสรรพสิทธิประสงค์ ได้ที่

- บริจาคสิ่งของ: คุณจิราพร หาโสม กลุ่มงานพัสดุ ID Line : 0843497886
บริจาคเงิน: คุณบุญญฤทธิ์ สิงห์เรือง งานประชาสัมพันธ์ ID Line : boonbs

- วัตถุประสงค์: 1. เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสาร และกิจกรรม 2. เพื่อเผยแพร่วิชาการด้านสาธารณสุขแก่บุคคลทั่วไป 3. เพื่อเป็นการแนะนำหน่วยงานและบุคลากรของโรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ อุบลราชธานี 4. เพื่อเป็นสื่อสัมพันธ์ให้ประชาชนทั่วไปได้แสดงความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนประสบการณ์

ช่องทางติดตามข่าวสารแบบออนไลน์

- Facebook Page : โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ อุบลราชธานี และกลุ่มงานสุขศึกษา โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์
Line id : @eto7615z

- แนะนำบริการ รับเรื่องร้องเรียน ที่ศูนย์สันติวิธี โทร.045-319200 ต่อ 3129
ผลิตและจัดส่ง กลุ่มงานสุขศึกษา, งานประชาสัมพันธ์ โทร. 045-319288