

รอบรั้วจามจุรี

ฉบับที่ 4 วันจันทร์ที่ 26 เมษายน 2564



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุดมศึกษา
และวิทยาศาสตร์สภาคากชาดไทยเยี่ยมชม
“โรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ”



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุดมศึกษา และเลขาธิการสภากาชาดไทย เยี่ยมชมการดำเนินงาน “โรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ”



เมื่อวันพุธที่ 22 เมษายน 2564 ศ.พิเศษ ดร.เอนก เทลาร์ธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม พร้อมด้วย ผศ.ดร.ดวงฤทธิ์ เมญจาธิกุล ชัยรุ่งเรือง เลขาธิการรัฐมนตรี ค.นพ.ลิริกษ์ วงศ์วิวิโล ปลัดกระทรวงฯ เยี่ยมชม การดำเนินการของโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ ณ อาคารจันทนยิ่งยง สนามกีฬาแห่งชาติ โดยมี ศ.ดร.บันทิด เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ

พร้อมด้วยผู้บริหารมหาวิทยาลัย และ ศ.ดร. บุญไซย ลักษิตมั่นในธรรม ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ ให้การต้อนรับ

นอกจากนี้ ผู้บริหารมหาวิทยาลัย และ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ ต้อนรับ นายแ盼 วรรตน์เมธี เลขาธิการสภากาชาดไทย นายเตช บุนนาค ผู้ช่วยเลขาธิการสภากาชาดไทย ฝ่ายบริหาร และ ศ.นพ.สุทธิพงศ์ วัชรลินธุ คณะกรรมการแพทยศาสตร์จุฬาฯ และผู้อำนวยการโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ซึ่ง



มาเยี่ยมชมความพร้อมของโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ ซึ่งมีการบริหารจัดการที่ได้มาตรฐานของกระทรวงสาธารณสุข ให้บริการผู้ป่วยโควิด-19 แบบไม่มีอาการหรืออาการน้อย เพื่อช่วยลดความเสี่ยงของบุคลากรทางการแพทย์ เเละร่วมความปลอดภัยแก่ครอบครัวของผู้ป่วยและชุมชน เพิ่มศักยภาพและจำนวนเตียงในสถานพยาบาลต่างๆ

ชาวจุฬาฯ จิตอาสาโรงพยาบาลสนาม ปฏิบัติงานด้วยใจ



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจัดตั้ง “โรงพยาบาลสนาม” ณ อาคารจันทนียิ่งยง เริ่มเปิดให้บริการตั้งแต่วันที่ 21 เมษายน 2564 ถือเป็นต้นแบบของโรงพยาบาลสนามที่ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ ซึ่งเกิดจากความร่วมมือร่วมใจของชาวจุฬาฯ ที่ทำหน้าที่ในส่วนต่างๆ ด้วยความทุ่มเทและเสียสละ ส่วนหนึ่งของชาวจุฬาฯ ที่ทำหน้าที่ จิตอาสา ณ โรงพยาบาลสนาม ได้เผยแพร่ความรู้สึกภำพภูมิใจที่ได้ปฏิบัติงานในครั้งนี้



ดร.จิตติศักดิ์ ธรรมารักษ์พิلاศ ผู้ช่วยอธิการบดีด้านการจัดการทรัพย์สินและกิจภาพ รองผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนามด้านกายภาพ

“โรงพยาบาลสนามเป็นงานเร่งด่วน ต้องทำงานแข่งกับเวลา งานทางด้านกายภาพต้องคำนึงถึงการบริหารจัดการ การออกแบบต้องเป็นไปตามมาตรฐานของสาธารณสุข ต้องยกเครื่องให้ทีมงานจากจุฬาฯ ที่ให้ไวในการทำงานมาก ต้องอยู่จนถูกต้อง เลี้ยงล่อทำให้งานทุกอย่างราบรื่น โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ทีมสำนักบริหารระบบกายภาพที่ต้องประสานงานกับฝ่ายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง พิสูจน์ให้เห็นว่าเมื่อถึงเวลา ที่ต้องการความช่วยเหลือ ชาวจุฬาฯ ก็พร้อมช่วยกันทำให้งานสำเร็จ”



ศ.กญ.ร.ต.อ.หัญ ดร.สุชาดา สุขหร่อง รองคณบดี คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาฯ เภสัชกร อาสาสมัคร โรงพยาบาลจุฬาฯ ถูกสร้างขึ้นมาอย่างดีที่สุดในช่วงเวลาที่จำถัด ภูมิใจที่มีส่วนร่วมขับเคลื่อน

โรงพยาบาลจุฬาฯ ให้ความช่วยเหลือผู้ป่วย ติดตามอาการ ประสานงาน ให้คำแนะนำผู้ป่วย ติดตามอาการ ประสานงาน กับพยาบาล

“เป็นงานใหม่ที่ไม่เคยทำมาก่อน ยินดีมากที่ได้มีบทบาทช่วยเหลือในครั้งนี้ ทีมแพทย์และบุคลากรเป็นผู้มีประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วย มั่นใจในโรงพยาบาลจุฬาฯ ให้คุณภาพเดิม 10 การระดมความช่วยเหลือโดยทีมลับสนุน”



ศุภกัญญา บินทปัญญา พยาบาลวิชาชีพอาสาสมัคร โรงพยาบาลจุฬาฯ ทำหน้าที่ช่วยจัดซื้ออุปกรณ์ทางการแพทย์ ประสานงานเรื่องระบบการแพทย์และพยาบาล

“โรงพยาบาลจุฬาฯ มีการนำเทคโนโลยีเข้ามาใช้ในการติดต่อและติดตามผู้ป่วยอย่างใกล้ชิด ได้นำประสบการณ์การทำงานจากสถานการณ์โควิดกว่า 1 ปีที่ผ่านมา มาปรับใช้อย่างเต็มที่ ดีใจที่ผู้บริหารไว้วางใจให้มาทำหน้าที่นี้”

จีระเชษ ราชวงศ์เมือง หัวหน้ากลุ่มภารกิจบริการอาคารสถานที่ สำนักบริหารระบบกายภาพ อาสาสมัครโรงพยาบาลจุฬาฯ ทำหน้าที่ผู้ประสานงานทางด้านกายภาพทั้งที่โรงพยาบาลจุฬาฯ และสำนักงานโรงพยาบาลจุฬาฯ รวมทั้งดูแลเรื่องการจัดซื้อพัสดุ

“ภูมิใจที่ได้ทำหน้าที่นี้ ยินดีที่ได้ทำประโยชน์ให้จุฬาแม้เป็นเพียงส่วนเล็กๆ เท่านั้น เชื่อมั่น ในพลังของชาวจุฬาฯทุกคนที่เป็นครอบครัวเดียวกัน สามารถช่วยเหลือแบ่งปันกัน นอกจากจะเป็นจิตอาสาทำงานที่โรงพยาบาลจุฬาฯแล้ว ยังช่วยงานโครงการ CU V Care ที่หอพักจุฬานิเวศน์ อีกด้วย”



สมนึก บุพลับ หัวหน้า รปภ.จุฬาฯ ดูแลการจราจรในพื้นที่ โรงพยาบาลจุฬาฯ

“ภูมิใจที่ได้ทำหน้าที่จิตอาสาเพื่อจุฬาฯ ของเรารา ทำงานนี้ด้วยใจรัก อย่างให้ทุกคนดูแลด้วยหัวใจ ในการป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19”



สามารถ ทินพา เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย อีกหนึ่งจิตอาสารับผิดชอบเรื่องการจราจร รวมถึงการส่งอาหารให้ผู้ป่วยและทีมแพทย์

“ทำหน้าที่จิตอาสาด้วยความเต็มใจ หวังเพียงให้บุคลากรและนิสิตปลอดภัย หายจากการป่วย และกลับบ้านโดยสวัสดิภาพ ขอให้ชาวจุฬาฯ รวมใจรักษามาตรฐานการรักษาพยาบาล ให้ดีที่สุด รวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา รักษาลุขภาพตัวเองให้แข็งแรง”



ลงนามถวายพระพรสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2564 ณ ศาลาสหทัยสมาคม ในพระบรมมหาราชวัง รศ.ดร.สันติ อันทวิลาสวัสดิ์ ที่ปรึกษาอธิการบดี พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนิสิตจุฬา ร่วมลงนามถวายพระพรสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสสัมนาลัยวันพระราชสมภพ

โครงการซึ่งร้อยเรียงใจ สู้ภัยโควิด-19



เมื่อวันพุธที่ 22 เมษายน 2564 ณ สำนักงานโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ อาคารจุฬาพัฒน์ 14 ประเสริฐ บุญดวงประเสริฐ ประธานคณะผู้บริหาร บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ชีพีเอฟ นายยุทธศักดิ์ ภูมิสุรุกุล กรรมการผู้จัดการ(ร่วม) บริษัท ชีพี ออกอลล์ จำกัด(มหาชน) ผู้บริหารร้านเซเว่น อีเลฟเว่นและเซเว่น เดลิเวอรี่และนายมนัสส์ มนະวนิเวช กรรมการผู้จัดการใหญ่ (ร่วม) บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด(มหาชน) และนางรุจนาภรณ์ วิมลสถิตย์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่บริหาร ด้านบรรษัทลัมพันธ์ เครือเจริญโภคภัณฑ์ เป็นผู้แทนมอบอาหารและน้ำดื่มสนับสนุนภารกิจของโรงพยาบาลสนามจุฬาฯ ในโครงการซึ่งร้อยเรียงใจ สู้ภัยโควิด-19 เริ่มที่โรงพยาบาลสนามจุฬาฯ เป็นแห่งแรก โดยมี ศ.นพ.ดร.นรินทร์ ศิริรุณหิวัติกลุ่ม รองอธิการบดี จุฬาฯ ศ.ดร.บุญเชย สถิตมนัสในธรรม ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ ผศ.ดร.เอกฤทธิ์ ภัทรอนกุล รองผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนาม ด้านสื่อสารองค์กร และ ผศ.ดร.วรภัทร อิงค์โจนส์ที รองผู้อำนวยการโรงพยาบาลสนาม จุฬาฯ ด้านบริหารงานทั่วไปรับมอบอาหารและน้ำดื่มจากโครงการฯ

เสวนา CHULA the Impact ครั้งที่ 4 “นวัตกรรมอวัยวะเกียมระดับโลก” ฝีมือคนไทย



เมื่อวันศุกร์ที่ 9 เมษายน 2564 ศูนย์ลีโอสารองค์กร จุฬาฯ จัดงานเสวนา CHULA the Impact ครั้งที่ 4 “นวัตกรรมอวัยวะเทียมระดับโลกฝีมือคนไทย” ในรูปแบบออนไลน์ ถ่ายทอดสดจากห้อง 111 อาคารมหาจุฬาลงกรณ์ ผ่าน Facebook Live: Chulalongkorn University นำเสนอเรื่องนวัตกรรมอวัยวะเทียมที่พัฒนาขึ้นโดยคณาจารย์นักวิจัยจุฬาฯ ความสำคัญของการสร้างนวัตกรรมอวัยวะเทียมทั้งมิติด้านการแพทย์ สังคม และโอกาสทางธุรกิจ ความคืบหน้าของนวัตกรรมอวัยวะเทียมระดับโลก โดยมี ผศ.ดร.เอกก์ ภารதนกุล ผู้ช่วยอธิการบดี จุฬาฯ เป็นผู้กล่าวเปิดงานเสวนา ดำเนินรายการโดย อ.ดร.วีระพงษ์ ประสงค์เจน อาจารย์พิเศษ ศูนย์การศึกษาทั่วไป จุฬาฯ วิทยากรในงานเสวนา ประกอบด้วย ผศ.ดร.ไพรัช ตั้งพรประเสริฐ ภาควิชาศิริรัตน์เครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ ผศ.ดร.เชษฐา พันธ์เครือบุตร ภาควิชา วิศวกรรมโลหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และ อ.นพ.ชินดนาย หงส์ประภาล ภาควิชาอิเล็กทรอนิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ



DIRU นิเกิล จุฬาฯ เปิดตัว “ไทยดีไอแมชีน” กระตุ้นสังคม ชวนคิดตรวจสอบก่อนแรร์ข่าวปลอม

เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2564 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 7 โรงแรมแบงคอก แมริออท มาร์คีส์ ควินอลปาร์ค คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ นำโดย รศ.ดร.พนน คลีชาญา หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการวิจัย DIRU จัดงานเสวนาและเปิดตัวนวัตกรรม “ไทยดีไอแมชีน” (THAI D.I. MACHINE) เว็บไซต์ตรวจสอบข่าวปลอม สำหรับให้ประชาชนตรวจสอบข่าวปลอมได้ด้วยตนเอง <https://www.thaidimachine.org/> โดยได้ข้อความที่ลงสัญ กดคำสั่งตรวจสอบก็จะทราบผลในเวลาอันรวดเร็ว ใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนแชร์ข่าว ช่วยชะลอการแพร่กระจายข่าวปลอม โดยมี รศ.ดร.ปรีดา อัครจันทร์โขติ คณบดีคณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ และคุณวินรำไพ บุญยธนารักษ์ รองผู้จัดการกองทุนพัฒนาลีโอปลอดภัยและสร้างสรรค์ กล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดงาน

รับมือทุนการศึกษา

“กองทุน ศ.(กิตติคุณ) วีรัตน์ ॥ล: ศ.สมบูรณ์ พิเชญไพบูลย์”



ประชุมสัมมนาการจัดทำมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพบริการสุขภาพสาขาจิตวิทยา



เมื่อวันพุธที่ 1 เมษายน 2564 สำนักมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์กรมหาชน) ร่วมกับ
คณะกรรมการจัดการประชุมล้มเหลวนานาในหัวข้อ “การจัดทำมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ และผลการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล
ที่เกี่ยวกับกลุ่มอาชีพ เพื่อประกอบการจัดทำมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพบริการสุขภาพ สาขาวิชาจิตวิทยา” ซึ่งเป็น<sup>การประชุมล้มเหลวครั้งแรกในการจัดทำคุณวุฒิวิชาชีพดังกล่าว ดำเนินรายการโดย อ.ดร.หยกฟ้า อิครานันท์ รองคณบดีคณะจิตวิทยา มีผู้สนใจ
จากหน่วยงานต่างๆ ร่วมประชุมทางออนไลน์กว่า 150 คน</sup>



พึงดูนตรีกี่จุฬาฯ ONLINE “ลักษณะตัวตน โดยคุณครูทองใบ เรืองนนท์”

เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2564 ณ ห้องแสดงดนตรี อาคารศิลปวัฒนธรรม สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรมจังหวัดพะฯ จัดรายการ พิธีแสดง
ที่จังหวัดพะฯ ONLINE การแสดงละครชาติ เรื่องพระภัยมณี ตอนหนึ่งนางผีเสื้อสมุทร โดยคณะครูทองใบ เรืองนนท์ ศิลปินแห่งชาติ ปี 2540
สาขาวิชาระบบทั่วไป