



บรมราชินี อัครีฉาท

เฉลิมพระชนม์ พรรราชินี ศรีสยาม
เฉลิมพระยศ ปราบกฎ้อง เกียรติเกียรติกร
ข ทรงเป็น มิ่งขวัญอยู่ เคียงคู่ผู้ตร
เป็นร่มเกล้า ด้วยเมตตา ท่มธานี
พระปรีชา เชี่ยวชาญ ด้านทหาร
ทรงเสริมสั่ง พระบุญญา ครุราชินทร
อุทิศงาม ฮามมัญญา ธารมวต
เทอ้าบองข้า ขวอฉภา ภาชาติไทย

เฉลิมพระนาม อริฉัดดี นริตติย
เฉลิมชัย เอกฉัตร นามนารี
เป็นขวัญรัฐ ขวัญทอ ฉ่าศรี
อุษณีดี ไทยทั้งปวง ทุกดองอินด
องครักษ์ พระภูบา งานศอฉัตรตีบ
ท้อธานีนทร แซ่ฉ่อง เกียรติก้องไกล
อโรภาศ เฉลิมพระชนม์ ๑๑๑มีย
ร้อยดองใจ ถวายพระองค ทรงพระเจริญ

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม
ประพันธ์ โดย พ.อ. ดองพร โมตวิฉิตต์
หยาบฉอฉภาชาติไทย

เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา

๓ มิถุนายน ๒๕๖๗

ขอพระองค์ทรงพระเจริญ



ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม
ข้าพระพุทธเจ้า คณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่สภากาชาดไทย



วันกาชาดสากล

เมื่อกว่าถึง “กาชาด” ผู้คนทั่วโลกมักนึกถึงหน่วยงาน ซึ่งเป็นองค์กรสาธารณกุศล ที่มีหน้าช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบภัยในคราวยากลำบาก ตามหลักมนุษยธรรมซึ่งมีประวัติและที่มาอันยาวนาน และวันที่ 8 พฤษภาคมนี้ก็ได้รับการยกย่องให้เป็น “วันกาชาดสากล” ตามวันเกิดของผู้ก่อตั้งคือ **นายอังรี ดูนังต์ (Henry Dunant)** เมื่อใดก็ตามที่เกิดวิกฤตจะมีอาสาสมัครของกลุ่มองค์กรกาชาดที่พร้อมทำงานเพื่อให้การสนับสนุนผู้ที่ได้รับผลกระทบ และทำให้แน่ใจว่าพวกเขาเหล่านั้นจะฟื้นตัวอย่างรวดเร็วและกลับไปใช้ชีวิตอย่างสมศักดิ์ศรีโดยเร็วที่สุด การทำงานของเหล่าอาสาสมัครเหล่านี้เต็มไปด้วยความมุ่งมั่น และไม่ย่อท้อ เนื่องในโอกาสวันกาชาดโลก เราจึงขอถือโอกาสนี้ในการขอบคุณและยกย่องอาสาสมัคร สมาชิก และ เจ้าหน้าที่ที่หลายล้านคนที่ทำงานหนักในทุก ๆ วัน เพื่อให้การช่วยเหลือและรักษาลดทอนความเจ็บปวดของประชาชนมวลมนุษยชาติ

กิจกรรมวันกาชาดและเสี้ยววงเดือนแดงโลกประจำปี 2567 (World Red Cross and Red Crescent Day 2024) ร่วมส่งเสริมจิตสำนึกรักษ์โลก



เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม พ.ศ.2567 นายเดช บุญนาค และเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศ และการ เลขาธิการสภากาชาดไทย พร้อมด้วย นายฮวน เบร์โด แชเรอร์ เอลิมฉลอง 131 ปี แห่งการก่อตั้งสภากาชาดไทย ผู้อำนวยการสำนักงานภูมิภาคกรุงเทพฯ ICRC และ ผู้อำนวยการสำนักงานภูมิภาคกรุงเทพฯ ICRC และ นางสาวแคททริน คลาร์คสัน หัวหน้าคณะผู้แทน กลุ่มประเทศลุ่มแม่น้ำโขง IFRC ร่วมเป็นประธาน นานาชาติ ณ อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา ในงานกิจกรรมวันกาชาดและเสี้ยววงเดือนแดงโลก ในปีนี้ มีผู้แทนยูวกาชาดจากสภากาชาดไทย ประจำปี 2567 (World Red Cross and Red Crescent Day 2024) ซึ่งมีแนวคิดหลักคือ “ดำรงรักษาหลัก มนุษยธรรม” (Keeping Humanity Alive) และในโอกาส พิเศษที่สภากาชาดไทยได้ร่วมลงนามในกฎบัตรสภาพ ภูมิภาคและสิ่งแวดล้อมสำหรับองค์กรมนุษยธรรม (The Climate and Environment Charter for Humanitarian Organizations) รวมถึงการ พร้อมด้วยบุคลากรจากทั้งสามองค์กร จำนวนอีกกว่า 50 คน ร่วมทำกิจกรรมภายใต้แนวคิดรักษ์โลกและ การทำประโยชน์เพื่อชุมชน อาทิ การสร้างบ้านปู การซ่อมแซมทางเดินธรรมชาติ การจัดการขยะ โดยสภากาชาดไทย ร่วมกับ คณะกรรมการ และสร้างแนวกันขยะชายฝั่ง ที่ชุมชนบ้านบน ภาษาตะวันออก (ICRC) และสหพันธ์ อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อร่วมกัน สภากาชาดและสภาเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศ อนุรักษ์พื้นที่ธรรมชาติและระบบนิเวศตลอด (IFRC) จัดงานวันกาชาดโลกปี 2567 เนื่องในโอกาส แนวชายฝั่งรวมทั้งปลูกฝังจิตสำนึกการรักษาสังแวดล้อม ครบรอบ 161 ปี แห่งการก่อตั้งขบวนการกาชาด และจิตอาสาให้กับเยาวชนอย่างยั่งยืน

สภากาชาดไทยร่วมประชุมเตรียมการสำหรับการประชุมกาชาดและเสี้ยววงเดือนแดง ระหว่างประเทศ ครั้งที่ 34 ณ ประเทศสวิตเซอร์แลนด์

คณะผู้แทนสภากาชาดไทย นำโดย นายเดช บุญนาค เลขาธิการสภากาชาดไทย เข้าร่วมการประชุม เตรียมการสำหรับการประชุมกาชาดและเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศ ครั้งที่ 34 (Preparatory Meeting for the 34th International Conference) ระหว่างวันที่ 6 - 7 พฤษภาคม พ.ศ.2567 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส โดยการประชุมในครั้งนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อร่วมหารือและพิจารณาร่างข้อมติจำนวน 5 ข้อ ที่ได้จัดเตรียมไว้สำหรับการประชุมกาชาดและเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศครั้งที่ 34

นอกจากนี้ ในวันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ.2567 คณะผู้แทนฯ ยังได้เข้าร่วมการประชุม เรื่อง ยุทธศาสตร์ ปี 2573 เพื่อหารือเกี่ยวกับการทบทวนการดำเนินงานของยุทธศาสตร์ของสหพันธ์สภากาชาดและ สภาเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศ (IFRC) ในระยะกลาง ความคืบหน้าในปัจจุบัน และสิ่งที่ควรให้ ความสำคัญในยุทธศาสตร์จนครบกำหนดในปี 2573 รวมถึงการชี้แจงข้อมูลเกี่ยวกับการรับรองของสหพันธ์ สภากาชาดและสภาเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศ (IFRC) แบบใหม่ ที่จะสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง ยุทธศาสตร์ปี 2573



“สภากาชาดไทย” เปิดโครงการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้าฯ เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยโรคพาร์กินสัน โดยความร่วมมือภาครัฐ และเอกชน



“สภากาชาดไทย” เปิดโครงการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อุปนายิกาผู้อำนวยการสภากาชาดไทย เพื่อสำรวจประชาชนที่มีความเสี่ยงเป็นโรคพาร์กินสัน โดยความร่วมมือกันระหว่าง สภากาชาดไทย สำนักบริหารกิจการเหล่ากาชาด โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์โรคพาร์กินสันฯ ร่วมกับ สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) และบริษัท จันฉนวนิชย์ จำกัด ผู้ร่วมพัฒนาแอปพลิเคชัน “Check PD” ผนึกพลังดำเนินโครงการดังกล่าว เพื่อหวังให้ผู้ป่วยมีความเสี่ยงโรคพาร์กินสันได้รับการตรวจวินิจฉัยและส่งต่อในระบบสาธารณสุข เพื่อรับการรักษอย่างต่อเนื่อง โดยภายในงานได้มีการเสวนาเกี่ยวกับการดูแลผู้ป่วยโรคพาร์กินสัน การระดมทุนสนับสนุนการดำเนินงานและการนำเสนอการใช้แอปพลิเคชัน “Check PD” เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 ณ อาคารสธ. ชั้น 12 โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย



ทั้งนี้ ศ.นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์โรคพาร์กินสัน และกลุ่มโรคความเคลื่อนไหวผิดปกติ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย “เปิดเผยว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีผู้ป่วยพาร์กินสันมากที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ขณะที่องค์การอนามัยโลกคาดการณ์ว่า ในปี 2040 ทั่วโลกจำนวนผู้ป่วยพาร์กินสันในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ รวมทั้งประเทศไทย จะเพิ่มเป็น 2 เท่า (จาก 6 ล้านคน เป็น 12 ล้านคน) “หากเราไม่ทำอะไรในเชิงรุก ก็จะกลายเป็นปัญหาในอนาคต ซึ่งการรักษาโรคพาร์กินสัน อาจจะเป็นเรื่องยากสำหรับแพทย์ทั่วไป เพราะดูแลรักษาหลายโรค ฉะนั้น สิ่งที่จะช่วยได้ คือ การมุ่งเน้นค้นหาผู้ป่วยให้ได้เร็วและวินิจฉัยถูกต้อง จึงเป็นจุดเริ่มต้นในการพัฒนาแอปพลิเคชัน เพื่อการค้นหาผู้ป่วยพาร์กินสันให้พบตั้งแต่ระยะแรก และที่น่าภูมิใจ คือ เป็นโครงการเฉลิมพระเกียรติฯ และยังมีเป็นครั้งแรกที่มีการคัดกรองผู้ป่วยทั่วประเทศอีกด้วย”



ด้าน นายกฤษฎา บุญราช ผู้ช่วยเลขาธิการสภากาชาดไทย และผู้อำนวยการสำนักงานบริหารกิจการเหล่ากาชาด สภากาชาดไทย กล่าวว่า “โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ มีภารกิจด้านการแพทย์และพยาบาล ให้บริการกับผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงเป็นโรคพาร์กินสัน ที่กระจายกันอยู่ทั่วประเทศ โดยศูนย์โรคพาร์กินสันฯ กับหน่วยงานของสภากาชาดในภูมิภาค ซึ่งเหล่ากาชาดมีอยู่ 76 จังหวัด กิ่งกาชาดอำเภอ มีอยู่ทั้งหมด 300 แห่ง ในการไปประสานงานกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ ร่วมกับ อสม. ใช้แอปพลิเคชัน ลงพื้นที่สำรวจผู้ที่มีความเสี่ยงเป็นโรคพาร์กินสัน จากนั้น ข้อมูลจะเข้ามาที่ระบบเพื่อตรวจสอบและเข้าสู่ระบบสาธารณสุข รับการตรวจรักษาตามสิทธิ์พื้นฐานต่อไป โดยได้รับความร่วมมือจาก สปสช. และภาคเอกชน บริษัท จันฉนวนิชย์ จำกัด สนับสนุนในการพัฒนาแอปพลิเคชัน



นายพันพงษ์ ตั้งธีระสุนันท์ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายนวัตกรรม บริษัท จันฉนวนิชย์ จำกัด กล่าวว่า “บริษัทได้เข้าร่วมสนับสนุนส่งเสริมในโครงการนี้โดยหาวิธีนำเทคโนโลยีมาช่วย เพื่อให้การทำงานง่าย สะดวก รวดเร็ว และทำประโยชน์ให้ได้ดีที่สุด ผ่านการใช้ Text เทคโนโลยี หรือ PD Data visualization Application ไม่ว่าจะเป็นการเขียน การวาด การสแกน ซึ่งเป็นข้อมูลทางกายภาพ ให้แปลงเป็นข้อมูลดิจิทัลได้อย่างไร ดูว่าจะนำข้อมูลที่เป็น Physical Digital มาเปรียบเทียบได้อย่างไร โดยเราเข้ามาช่วยในเรื่องของการแปลผล วิเคราะห์ และ visualize ออกมาให้เกิดประโยชน์สูงสุด ด้วยศักยภาพและความพร้อมของบริษัท เรามีความยินดี และมีความมุ่งมั่นอย่างยิ่งที่จะเข้ามาสนับสนุน โดยมองถึงการใช้เทคโนโลยี และบุคลากรที่มีความพร้อม มาช่วยขยายผล เพื่อผลลัพธ์ที่ได้จะนำไปก่อประโยชน์ต่อประชาชน ผ่านการคัดกรอง และมีประโยชน์ต่อสังคมมากที่สุด”

ทั้งนี้ แอปพลิเคชัน คัดกรองความเสี่ยงโรคพาร์กินสัน “Check PD” สามารถดาวน์โหลดผ่านไลน์ ID: @thaipd ได้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ.2567 เป็นต้นไป

“แพทย์จุฬาฯ” จับมือ “องค์การเภสัชกรรม”

ผลักดันการพัฒนายาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็งให้คนไทยได้เข้าถึงได้ถ้วนหน้า



ศูนย์ความเป็นเลิศด้านภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็ง คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พัฒนางานวิจัยยาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็ง ที่พร้อมผลิตเพื่อการวิจัยในมนุษย์ ในกรณีนี้ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ องค์การเภสัชกรรม ร่วมลงนามความเข้าใจ “การวิจัย พัฒนา ผลิต จำหน่าย และสนับสนุนการสร้างหลักประกันด้านสุขภาพในการเข้าถึงยาชีววัตถุอย่างถ้วนหน้าให้กับคนไทย” เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 ณ ห้องประชุม ชั้น 17 อาคารสธ. โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย



ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า “ความร่วมมือนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมกัน วิจัย พัฒนา ผลิต และจัดจำหน่ายยาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็งเพื่อสนับสนุนผลักดันให้เกิดการสร้างหลักประกันด้านสุขภาพต่อการเข้าถึงยาให้กับผู้ป่วยมะเร็งทุกคน ซึ่งจะส่งผลดีต่อสุขภาพของประชาชนและยังส่งเสริมความเข้มแข็งด้านเศรษฐกิจทั้งในระดับครอบครัวและระดับประเทศ โดยบันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ จะมีระยะเวลาเบื้องต้น 15 ปี”



รศ.ดร.นพ.จิรุตม์ ศรีรัตนบัลล์ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า “คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ และ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย มีเป้าหมายและพันธกิจในการเป็นศูนย์รักษามะเร็งแนวหน้าของภูมิภาคอาเซียน มุ่งเน้นการพัฒนานวัตกรรม และการนำเทคโนโลยีระดับสูงมาใช้ในการวินิจฉัย รักษา พยากรณ์โรค และทำนายผลการตอบสนองต่อการรักษา เพื่อยกระดับคุณภาพการรักษายาบาล”

ในปัจจุบันการรักษามะเร็งด้วยวิธีภูมิคุ้มกันบำบัดโดยการใช้อยาแอนติบอดีนั้นถือเป็นวิธีการรักษามาตรฐานที่ได้รับการยอมรับทั่วโลก ซึ่งมีประสิทธิภาพสูง และมีผลข้างเคียงต่ำ มีข้อบ่งชี้ในการใช้รักษามะเร็งได้หลายชนิด แต่อย่างไรก็ตามการรักษาดังกล่าวมีค่าใช้จ่ายที่สูงมากเป็นหลักกว่าแสนบาทต่อเข็ม ทำให้ผู้ป่วยส่วนใหญ่เข้าถึงยาได้ยาก ด้วยเหตุนี้ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญดังกล่าว และได้ริเริ่มโครงการพัฒนายาแอนติบอดีต่อ PD-1 เพื่อรักษามะเร็งด้วยภูมิคุ้มกันบำบัดขึ้นตั้งแต่ปี พ.ศ. 2561 เป็นต้นมา จากการสนับสนุนด้วยการบริจาคของประชาชน ทีมวิจัยได้มุ่งมั่นพัฒนายาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็งมาอย่างต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายเพื่อให้ผู้ป่วยทุกระดับสามารถเข้าถึงยาแอนติบอดีที่มีประสิทธิภาพสูงนี้ได้



นพ.ไตรรักษ์ พิสิษฐ์กุล หัวหน้ากลุ่มวิจัยพัฒนายาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็ง ศูนย์ความเป็นเลิศด้านภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็ง คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า “ด้วยพลังสนับสนุนจากประชาชนที่ได้บริจาคผ่านกองทุนภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็ง จุฬาฯ กว่า 400 ล้านบาท ทำให้ทีมวิจัยประสบความสำเร็จในการพัฒนาเซลล์ต้นต้นสำหรับการผลิตยาแอนติบอดี การพัฒนากระบวนการผลิตยาในระดับอุตสาหกรรม การทดสอบประสิทธิภาพของยาในการยับยั้งมะเร็งในหนูทดลอง รวมทั้งการทดสอบเภสัชวิทยาความปลอดภัยในลิง และในปัจจุบันกำลังดำเนินการผลิตยาแอนติบอดีในระดับโรงงานตามมาตรฐาน GMP จากความสำเร็จเหล่านี้ทำให้ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีความพร้อมที่จะร่วมมือกับ องค์กรเภสัชกรรม ในการนำยาที่ผลิตได้ไปทำการวิจัยทางคลินิกในผู้ป่วยมะเร็ง และขึ้นทะเบียนยาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็งกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ต่อไป”



พญ.มิ่งขวัญ สุพรรณพงศ์ ผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม กล่าวว่า “ทาง องค์การเภสัชกรรมต้องขอขอบคุณทั้งทางจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่ได้ให้โอกาสทาง องค์การเภสัชกรรมในความร่วมมือครั้งนี้ และขอขอบคุณสื่อมวลชนที่ให้ความสนใจ เป็นอย่างมาก องค์การเภสัชกรรมเป็นรัฐวิสาหกิจภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวง สาธารณสุข เรามีพันธกิจและวิสัยทัศน์ที่สำคัญเพื่อมุ่งสู่การเป็น “องค์กรหลักเพื่อความมั่นคงทางยาและเวชภัณฑ์ของประเทศที่ชาวไทยไว้วางใจและภาคภูมิใจ” โดยมี ยุทธศาสตร์หนึ่งที่สำคัญในการบรรลุวิสัยทัศน์นี้คือ ยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม สำหรับยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยพัฒนานี้ องค์การเภสัชกรรมได้ดำเนินการ ใน 2 รูปแบบคือ การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมด้วยตัวเอง กับรูปแบบความร่วมมือวิจัย และพัฒนาร่วมกับมหาวิทยาลัย สถาบันการศึกษา สถาบันวิจัยตลอดจนประชาชนชาวบ้าน ด้านต่างๆ เป็น research collaborations ที่มีเครือข่ายกว้างขวาง โดยจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งคณะแพทยศาสตร์และคณะเภสัชกรรมศาสตร์นับว่า เป็นคู่ความร่วมมือที่สำคัญขององค์การเภสัชกรรมตลอดมา”

การลงนามความร่วมมือในการวิจัย พัฒนา ผลิต จำหน่าย และสนับสนุนการสร้างหลักประกันด้านสุขภาพในการเข้าถึงยาชีววัตถุอย่างถ้วนหน้าให้กับคนไทย ระหว่าง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ องค์การเภสัชกรรม ในครั้งนี้ ถือเป็นจุดเริ่มต้นที่สำคัญ และหากโครงการสามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย จะทำให้ประเทศไทยสามารถผลิตยาแอนติบอดีภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็งได้ด้วยตนเอง และเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงยาที่มีประสิทธิภาพสูงให้กับผู้ป่วยมะเร็ง อีกทั้งช่วยส่งเสริมการสร้างหลักประกันด้านสุขภาพในการเข้าถึงยาชีววัตถุได้อย่างถ้วนหน้าและยั่งยืนให้กับคนไทย

ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ จัดกิจกรรม “วันพยาบาลสากล ประจำปี 2567”



วันที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภาวิชาชีพไทย จัดกิจกรรม “วันพยาบาลสากล ประจำปี 2567” **Our Nurses. Our Future. The economic power of care.** โดยมี ศ.นพ.สุทธิพงศ์ วัชรสินธุ ผู้ช่วยเลขาธิการสภาวิชาชีพไทย ฝ่ายการแพทย์ เป็นประธานเปิดงาน พร้อมด้วยผู้บริหารโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และผู้บริหารสถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภาวิชาชีพไทย เข้าร่วมกิจกรรม ณ ระเบียบรมณีย์ ชั้น 14 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ และประกอบพิธีทำบุญถวายภัตตาหารเพลแด่พระภิกษุสงฆ์ จำนวน 10 รูป เพื่ออุทิศกุศลให้กับผู้มีพระคุณเนื่องในโอกาสวันพยาบาลสากล ณ ห้องพิธีการ ชั้น 1 อาคารวชิรญาณวงศ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภาวิชาชีพไทย ทั้งนี้ พว.เจลาศรี เสริมย หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภาวิชาชีพไทย พร้อมด้วยผู้บริหารทางการแพทย์ ร่วมพิธีสักการะและถวายพานพุ่มราชสักการะ พระบรมรูปพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 พระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดล พระอัฐมรามาธิบดินทร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 8

ภายในงานมีการจัดนิทรรศการให้ความรู้และให้คำปรึกษาทางด้านสุขภาพ และเพื่อสวดต่อยกย่องเชิดชูเกียรติคุณงามความดีของ มีสพลอเรนซ์ ไนติงเกิล ผู้ก่อกำเนิดวิชาชีพการพยาบาล อันเป็นต้นแบบผู้มีอุดมการณ์ตั้งใจบำเพ็ญสาธารณประโยชน์เพื่อมวลมนุษยชาติอย่างแท้จริงจนได้รับการยกย่องและเป็นที่ยอมรับไปทั่ว

โครงการ International Red Cross Red Crescent Youth Network (RCYN) Hack Lab : Workshop for Community Innovation 2024



สำนักงานยุวกาชาดและอาสาสมัครกาชาด สภาวิชาชีพไทย ร่วมกับสหพันธ์สภาวิชาชีพและสภาเสี้ยววงเดือนแดงระหว่างประเทศ (IFRC) จัดโครงการ International Red Cross Red Crescent Youth Network (RCYN) Hack Lab : Workshop for Community Innovation 2024 ขึ้นในระหว่างวันที่ 29 เมษายน – 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 โดยมีเยาวชนไทยและผู้แทนเยาวชนจากภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และเอเชียตะวันออก เข้าร่วมกว่า 100 คน ณ ศูนย์ฝึกอบรมบางปะกง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา โอกาสนี้ นางสุนันทา ทรอนุสิน ผู้อำนวยการสำนักงานยุวกาชาดและอาสาสมัครกาชาด นายอานนท์ เชิงชวโณ ผู้อำนวยการสำนักวิเทศสัมพันธ์และ นางสาวแคททริน คลาร์คสัน หัวหน้าคณะผู้แทน กลุ่มประเทศลุ่มแม่น้ำโขง IFRC ร่วมแสดงความยินดีกับเยาวชนที่เข้าร่วมโครงการ

การจัดโครงการ International Red Cross Red Crescent Youth Network (RCYN) Hack Lab : Workshop for Community Innovation 2024 มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างพัฒนาศักยภาพ การคิดวิเคราะห์ การคิดเชิงนวัตกรรมการออกแบบ อันจะส่งผลให้เกิดโครงการเพื่อชุมชนของเยาวชนไทยและเยาวชนจากภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และเอเชียตะวันออก ตลอดจนการจัดกิจกรรมนี้ ยังเป็นการส่งเสริมสัมพันธ์ภาพอันดีระหว่างประเทศ และสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายเยาวชนในระดับประเทศและระดับสากลด้วย ในครั้งนี้มีทีมเยาวชนที่เข้าร่วม ผ่านเข้ารอบในการนำเสนอผลงาน จำนวน 6 ทีม ได้แก่ ประเทศสิงคโปร์ จำนวน 1 ทีม ประเทศไทย จำนวน 4 ทีม และ ประเทศจีน (ฮ่องกง) จำนวน 1 ทีม โดยทีมที่ชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ทีม V-Mapping ทีมเยาวชนจากประเทศสิงคโปร์ ที่นำเสนอนวัตกรรมในเรื่องพัฒนาแอปพลิเคชันแผนที่ ที่จะสามารถช่วยเหลือผู้สูงอายุให้เข้าถึงการช่วยเหลือในหลากหลายมิติได้ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นต่อไป

เหล่ากาชาดจังหวัดและกิ่งกาชาดอำเภอ



◀ **สุพรรณบุรี** นางนภัสสร สุวรรณประทีป นายกเหล่ากาชาดจังหวัดสุพรรณบุรี พร้อมด้วยคณะกรรมการและสมาชิกเหล่ากาชาดจังหวัดสุพรรณบุรี ออกหน่วย “โครงการช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาสในสังคมเฉลิมพระเกียรติ เทิดไท้องค์ราชัน พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว เฉลิมพระชนมพรรษาครบ 6 รอบ” ช่วยเหลือราษฎรผู้ยากไร้ จำนวน 5 ราย ในเขตพื้นที่ ตำบลสระ



◀ **ระยอง** คณะกรรมการและสมาชิกเหล่ากาชาดจังหวัดระยอง จัดถุงยังชีพ จำนวน 500 ชุด เพื่อนำไปมอบแก่ผู้ได้รับผลกระทบจากกรณีเกิดเหตุไฟไหม้ถึงเก็บสาร Pyrolysis gasoline (แก๊สโซลีน) ซึ่งทำให้ต้องอพยพประชาชนออกจากพื้นที่ ถนนไอ-แปด ท่าเรือมาบตาพุด ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง



◀ **เลย** คณะกรรมการและสมาชิกเหล่ากาชาดจังหวัดเลย ลงพื้นที่ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ยากไร้ ซึ่งเป็นกลุ่มเปราะบาง จำนวน 2 ราย พร้อมทั้งมอบเงินช่วยเหลือและเครื่องอุปโภค - บริโภค เพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนและเป็นขวัญกำลังใจต่อไปในเขตพื้นที่ ตำบลเชียงคานอำเภเชียงคาน



◀ **สกลนคร** นางสุพิชชา ทะแพงพันธ์ นายกกิ่งกาชาดอำเภวาริชภูมิ พร้อมด้วยคณะกรรมการและสมาชิกกิ่งกาชาดอำเภวาริชภูมิ ลงพื้นที่ช่วยเหลือราษฎรผู้ประสบเหตุวาทภัย จำนวน 169 ครั้งเรือน พร้อมทั้งมอบถุงยังชีพชุดธารน้ำใจ จากสภากาชาดไทย เพื่อเป็นการบรรเทาทุกข์เบื้องต้นแก่ผู้ประสบวาทภัย ในเขตพื้นที่ตำบลวาริชภูมิ อำเภวาริชภูมิ



◀ **ยะลา** นางกชวรรณ ชุมช่วย นายกกิ่งกาชาดอำเภเบตง พร้อมด้วยคณะกรรมการและสมาชิกกิ่งกาชาดอำเภเบตง ออกหน่วยรับบริจาคโลหิตเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระเกียรติพระชนมพรรษา 6 รอบ โดยมีผู้บริจาคโลหิตจำนวน 73 ราย ได้โลหิต 32,850 ซีซี ณ หอประชุมที่ว่าการอำเภเบตง อำเภเบตง

