



คำประกาศราชสดุดีเฉลิมพระเกียรติคุณ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
แพทยศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธร รัฐสีมาคุณากรปิยชาติ สยามบรมราชกุมารี ทรงถึงพร้อมด้วยพระปรีชาญาณในหลากหลายกลุ่มวิชาทั้งในด้าน สังคมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี อันเป็นเครื่องมือสำคัญที่พระองค์ทรงใช้ในการสืบพระราชปณิธานที่แน่วแน่ในการยกระดับคุณภาพชีวิตพสกนิกร สำหรับด้านการแพทย์และสาธารณสุข ทรงตระหนักดีถึงปัญหาต่าง ๆ ของประเทศ พร้อมประกอบพระราชกรณียกิจในการแก้ไขปัญหาอย่างครบวงจร ทั้งในด้านการขาดแคลนเครื่องมือ บุคลากร ของประเทศ ด้านความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงบริการด้านการแพทย์ของผู้ยากไร้ ด้านการดูแลผู้ป่วยเรื้อรังและผู้พิการทั้งในด้านร่างกาย จิตใจ และการฟื้นฟูให้กลับเข้าสู่สังคมเป็นประชากรที่มีคุณภาพ ไปจนถึงด้านการวิจัยเพื่อรักษาพยาบาล ฟื้นฟู ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ทันสมัย สะท้อนให้เห็นถึงพระปรีชาญาณในปรัชญาแพทยศาสตร์ที่ลึกซึ้ง โดยพระองค์ได้ทรงประกอบพระราชกรณียกิจอย่างวิริยะ อุตสาหะ ต่อเนื่องยาวนาน ก่อให้เกิดประโยชน์อย่างใหญ่หลวงต่อการแพทย์สาธารณสุข ตลอดจนพสกนิกรในวงกว้าง บางส่วนของพระราชกรณียกิจด้านการแพทย์และสาธารณสุข ได้แก่ การวิจัยด้านการแพทย์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงสนพระราชหฤทัยศึกษาติดตามวิทยาการใหม่ของโลกเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลอย่างใกล้ชิด ทรงร่วมการประชุมวิชาการต่างประเทศ เยี่ยมชมสถาบันการศึกษา และสถาบันวิจัยชั้นนำของโลก ทรงมีมหากรุณาธิคุณเชื่อมความสัมพันธ์ เปิดโอกาสให้แพทย์และนักวิจัยไทยได้มีโอกาสรู้จักร่วมงานใกล้ชิดกับนักวิชาการชั้นนำของโลก มีโอกาสเข้าถึงวิทยาการขั้นสูงนำมาวิจัยสานต่อเพื่อรักษาพยาบาล พัฒนาคุณภาพชีวิตประชากรไทย อาทิเช่น (๑) จากการศึกษาที่ทรงเยี่ยมชมสถาบันวิจัยชั้นนำด้านวิศวกรรมชีวการแพทย์ (Biomedical Engineering) ในประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่น ๆ หลายครั้ง ทรงตระหนักถึงความสำคัญและศักยภาพ จึงทรงสนับสนุนให้นักวิชาการไทยสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิศวกรรมชีวการแพทย์ขึ้น โดยในโอกาสเฉลิมฉลองพระราชสมภพ ครบ ๕๐ ปี ได้มีการจัดประชุมวิชาการร่วมระหว่างประเทศไทยและสหรัฐอเมริกา นำสู่การสร้างเครือข่ายความร่วมมืออย่างเป็นทางการเป็นรูปธรรม และ ขยายต่อยังสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ส่งผลให้นักวิชาการและแพทย์ไทยในเครือข่ายมีผลงานสิ่งประดิษฐ์ที่สามารถใช้ในการแพทย์ของไทยได้จริงหลากหลายด้าน (๒) ทรงเป็นองค์ประธานในคณะกรรมการบริหารมูลนิธิอานันทมหิดล ซึ่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้จัดตั้งขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมการค้นคว้าวิจัยทางการแพทย์และพัฒนาศักยภาพของอาจารย์แพทย์ ตามรอยพระยุคลบาท แห่ง [สมเด็จพระมหิตลาธิเบศรยอดยเดชวิกรม พระบรมราชชนก](#) ผู้ทรงศึกษาวิชาแพทยศาสตร์ มูลนิธิฯ ได้จัดตั้งกองทุน

ส่งเสริมบัณฑิตให้แก่อาจารย์แพทย์ที่อุทิศตนปฏิบัติงานเพื่อส่วนรวม นับถึงปัจจุบัน มีผู้ได้รับพระราชทานทุนมูลนิธิ อานันทมหิดล แผนกแพทยศาสตร์ มากกว่า ๗๐ คน และ (๓) ทรงเป็นองค์ประธานมูลนิธิรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้า มหิดล ในพระบรมราชูปถัมภ์ ซึ่งมีเจตนารมณ์ในการมอบรางวัลแก่บุคคลหรือองค์กรที่ปฏิบัติงาน หรือมีผลงานวิจัยดีเด่นทางด้านทางการแพทย์ อันก่อให้เกิดประโยชน์แก่มนุษยชาติ เป็นต้น

ด้านการดูแลผู้ป่วยเรื้อรังและผู้พิการ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีน้ำพระทัย ห่วงใยผู้พิการทั้งที่พิการตั้งแต่กำเนิดและพิการจากเหตุความไม่สงบหรืออุบัติเหตุ ได้ทรงจัดตั้งศูนย์ฟื้นฟู สมรรถภาพทางการแพทย์ภาคใต้ เพื่อดูแลรักษาฟื้นฟูผู้ป่วยทั่วไปหรือพิการ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความพิการหรือ ลดความพิการกลับคืนสู่สภาพที่ใกล้เคียงกับปกติมากที่สุดทั้งทางร่างกายและจิตใจ ทรงดำรงตำแหน่งองค์นายก กิตติมศักดิ์ มูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี เพื่อทำขาเทียมให้แก่คนพิการขาขาดที่ยากไร้ ด้อยโอกาสโดยไม่คิดมูลค่า และจัดหาอุปกรณ์เพิ่มเพื่อให้ผู้ใช้ขาเทียมมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและสามารถประกอบ อาชีพได้ ทรงริเริ่มโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคนพิการ เพื่อนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาช่วยให้คนพิการ สามารถใช้ชีวิตและทำงานในสังคมเช่นคนปกติได้ โดยมีนักวิชาการด้านต่าง ๆ ร่วมพัฒนาเครื่องมือ เพื่อให้ผู้ พิการทั้งทางการมองเห็น ทางการได้ยิน ทางการเคลื่อนไหว ไปจนถึงผู้พิการทางสติปัญญา ซึ่งแต่ละประเภทของ ความพิการต้องการใช้เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกที่แตกต่างให้สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศได้เป็นอย่างดี ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณพระราชทานอุปกรณ์และห้องคอมพิวเตอร์นำร่องกับโรงเรียนศรีสังวาลย์ และโรงเรียน กาวิลละอนุกุล เพื่อขยายผลการดำเนินการไปยังโรงเรียนอื่น ๆ ที่มีเด็กพิการศึกษาอยู่ โดยเสด็จฯ ไปทรงติดตาม พัฒนาการของโครงการ ณ โรงเรียนศรีสังวาลย์ และโรงเรียนกาวิลละอนุกุล ด้วยพระองค์เองบ่อยครั้ง นอกจากนี้ ยังทรงมีพระราชดำริที่จะช่วยเด็กที่ต้องเข้าโรงพยาบาลบ่อยครั้ง หรือพักรักษาตัวเป็นเวลานาน ให้ได้รับการรักษา สภาพจิตใจควบคู่กับการรักษาทางกาย พร้อมกับช่วยให้ได้รับการศึกษาเหมาะสมกับวัย โดยได้ทรงริเริ่มให้มี โครงการนำร่องห้องเรียนคอมพิวเตอร์สำหรับเด็กป่วยในโรงพยาบาลจำนวน ๔ แห่ง และกระทรวงสาธารณสุขได้ ขยายผลไปยังโรงพยาบาลอีก ๒๒ แห่งทั่วประเทศ

ด้านการลดความเหลื่อมล้ำทางโอกาสทางการแพทย์ และการแก้ปัญหาสุขภาพอนามัยของพสกนิกร สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงดำรงตำแหน่งอุปนายิกาผู้อำนวยการสภากาชาดไทย ได้ ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจด้านการแพทย์และสาธารณสุขหลายด้าน ได้แก่ การบริการทางการแพทย์และ สุขภาพอนามัย การบรรเทาทุกข์ผู้ประสบภัย การบริการโลหิต และการส่งเสริมคุณภาพชีวิต นอกจากนี้ ยังทรง จัดทำโครงการต่าง ๆ เพื่อแก้ไขปัญหาสุขภาพอนามัยของพสกนิกร อาทิเช่น โครงการควบคุมโรคขาดสารไอโอดีน โรคหนอนพยาธิ และโรคมาลาเรีย โครงการพัฒนาระบบสุขภาพภิบาลในโรงเรียนและชุมชน โครงการหน่วยทันต กกรรมพระราชทาน และโครงการส่งเสริมโภชนาการและสุขภาพอนามัยแม่และเด็กในถิ่นทุรกันดาร พระราชทาน หน่วยแพทย์ เพื่อออกตรวจรักษาราษฎรในถิ่นทุรกันดารที่เสด็จฯ เยี่ยมในแต่ละครั้ง รวมทั้งทรงรับผู้ป่วยที่ยากไร้ เป็นคนไข้ในพระราชานุเคราะห์ เป็นต้น

ด้วยความตระหนักและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจในด้านการแพทย์และสาธารณสุข ก่อให้เกิดประโยชน์อย่างใหญ่หลวงแก่พสกนิกร และพระปรีชาสามารถที่ประจักษ์ชัดดังที่ได้พรรณามา ประกอบกับปีนี้เป็นปีมหามงคลฉลองพระชนมายุ ๖๐ พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘ จึงมีมติเป็นเอกฉันท์ขอพระราชทานทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย ปริญญาแพทยศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ เพื่อเฉลิมพระเกียรติคุณให้ปรากฏ และเพื่อความเป็นสิริสวัสดิ์พัฒนามงคลอันสูงยิ่งแก่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีสืบไป
