



ข่าวเพื่อสื่อมวลชน

ฝ่ายประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการกรม กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดขอนแก่น 41000 โทร. 0-2591-8254 โทรสาร 0-2591-8266
E-mail : prdms2011@hotmail.com , pr_dms@yahoo.co.th

กรมการแพทย์โชว์ “ศูนย์ดูแลทารกแรกเกิดป่วยและพิการครบวงจร” สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี

สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี กรมการแพทย์ เปิดตัว “ศูนย์ดูแลทารกแรกเกิดป่วยและพิการครบวงจร ” ด้วยเทคโนโลยีห้องสวนหัวใจไฮบริดที่ทันสมัยเป็นแห่งแรกของประเทศไทย พร้อมทีมสหสาขาวิชาชีพที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง

วันนี้ (2 มิถุนายน 2560) ที่ สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี นายแพทย์ธีรพล โทพันทานนท์ อธิบดีกรมการแพทย์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการแถลงข่าว ผลงาน Service Champion “ศูนย์ดูแลทารกแรกเกิดป่วยและพิการครบวงจร ” ของสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี กรมการแพทย์ ว่า ประเทศไทยมีทารกเกิดใหม่ปีละ 700,000 คน เป็นทารกเกิดก่อนกำหนดประมาณ 100,000 คน ซึ่งต้องการการดูแลเป็นพิเศษ และทารกกลุ่มนี้จะมีค่าใช้จ่ายในการรักษา ที่สูงและต้องใช้เครื่องมือในการรักษามาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งทารกเกิดก่อนกำหนดและทารกที่มีความพิการแต่กำเนิด ซึ่งพบว่ามีอัตราการ ตายสูง จากรายงานของ องค์การอนามัยโลก (WHO) พบว่าสาเหตุการตายในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปีในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้อันดับหนึ่งคือ ทารกแรกเกิดป่วยร้อยละ 72 โดยมีสาเหตุการตาย คือ ทารกเกิดก่อนกำหนด (ร้อยละ 37.5) และรองลงมา คือ ทารกที่มีความพิการแต่กำเนิด (ร้อยละ 23.9) ทารกกลุ่มนี้จึงต้องการสถานพยาบาลที่มีศักยภาพสูงและดูแลโดยทีมสหสาขาวิชาชีพต่างๆในการรักษา

กรมการแพทย์ โดยสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี มีบทบาทหน้าที่ในการดูแลทารกป่วยและพิการ ในระดับประเทศ จึงได้นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาให้การ ดูแลรักษาและฟื้นฟูสมรรถภาพทารกป่วยเหล่านี้ให้รอดชีวิต ส่งผลให้เด็ก มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ซึ่งศูนย์ดูแลทารกแรกเกิดป่วยและพิการครบวงจร สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี เป็นหนึ่งในหลายผลงานที่ เป็น Service Champion ของกรมการแพทย์ ที่พร้อมดูแลประชาชน นอกจากนี้ ศูนย์ฯ ดังกล่าวยังมีบทบาทสำคัญในการเป็นสถาบันฝึกอบรมให้แก่กุมารแพทย์ เพื่อให้มีความรู้ความชำนาญเฉพาะด้านต่างๆ ปีละกว่า 50 คนและพยาบาลวิถุคด้านทารกแรกเกิดอีกปีละ 80 คนกระจายปฏิบัติงานอยู่ในโรงพยาบาลต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนทั่วประเทศ โดยมุ่งหวังให้เด็กไทยได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง ได้มาตรฐาน ปลอดภัย และมีคุณภาพชีวิตที่ดี

นายแพทย์ประพนธ์ ตั้งศรีเกียรติกุล รองอธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า ความพิการแต่กำเนิดเป็นปัญหาที่พบบ่อย โดยมีอุบัติการณ์ประมาณร้อยละ 3 ของทารกเกิดมีชีวิต โดยความผิดปกติ ของทารกแรกเกิด ที่พบบ่อย 5 อันดับแรกได้แก่ โรคหัวใจพิการแต่กำเนิด ภาวะแขนขาพิการ ปากแหว่งเพดานโหว่ กลุ่มอาการดาวน์ซินโดรม และภาวะน้ำคั่งในสมองแต่กำเนิด ตามลำดับ ทั้งนี้ ความพิการแต่กำเนิดอาจทำให้เกิดความพิการตลอดชีวิต หรืออาจเสียชีวิตในระยะแรก ๆ หลังคลอด ก่อให้เกิดภาระค่าใช้จ่ายในการดูแลสุขภาพ บางครอบครัวไม่มีผู้ดูแล พ่อแม่ต้องหยุดทำงานเพื่อมาเลี้ยงลูกที่พิการ นับเป็นปัญหาสำคัญส่งผลกระทบต่อทั้งทางร่างกาย จิตใจ เศรษฐกิจและสังคมเป็นอย่างมาก ศูนย์ดูแลทารกแรกเกิดป่วยและพิการครบวงจรสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปีพ.ศ. 2551 ดูแลรักษาทารกแรกเกิดป่วยและพิการแบบองค์รวมภายใต้ศูนย์ความเป็นเลิศ 3 ศูนย์ ได้แก่ 1.ศูนย์ความเป็นเลิศด้านทารกแรกเกิด 2.ศูนย์ความเป็นเลิศโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด และ 3.ศูนย์ความเป็นเลิศด้านศัลยกรรมทารกแรกเกิด โดยทำงานร่วมกับสหสาขาวิชาชีพอื่นๆที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง เช่น แพทย์ผู้เชี่ยวชาญสาขาโรคตา แพทย์ด้านโสตศอนาสิก ศัลยแพทย์ระบบประสาท และศัลยแพทย์กระดูกและข้อ เป็นต้น

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี กล่าวว่า ศูนย์ดูแลทารกแรกเกิดป่วยและพิการครบวงจร สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี ประกอบด้วย 1.ศูนย์ความเป็นเลิศด้านทารกแรกเกิด ดูแลทารกแรกเกิดก่อนกำหนดและทารกแรกเกิดป่วยที่รับส่งต่อมารักษาจากโรงพยาบาลในกรุงเทพฯ และปริมณฑล รวมถึงทารกป่วยจากทั้ง 12 เขตสุขภาพ ให้บริการทารกแรกเกิดวิกฤตปีละ 1,200 ราย โดยมีเตียงรองรับผู้ป่วยได้ 70 เตียง มีเครื่องมือที่ทันสมัยเช่น เครื่องช่วยหายใจความถี่สูง เครื่องให้ก๊าซไนตริกออกไซด์เพื่อรักษาภาวะความดันหลอดเลือดในปอดสูง และเครื่องลดอุณหภูมิกาย (cooling system) ใช้รักษาทารกที่มีภาวะขาดอากาศหายใจ อีกทั้งมีบุคลากรทั้งแพทย์และพยาบาลที่มีความรู้ความสามารถในการดูแลทารกป่วย 2.ศูนย์ความเป็นเลิศโรคหัวใจพิการ แต่กำเนิดกษัตริย์ทารกแรกเกิดที่มีปัญหาหัวใจพิการแต่กำเนิดที่ส่งต่อมามีปีละ ๕0 ราย โดยมีห้องสวนหัวใจไฮบริดที่ทันสมัยเป็นแห่งแรกของประเทศไทยได้ทำการรักษาทารกโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดด้วยสายสวนโดยไม่ต้องทำการผ่าตัดเปิดหน้าอกมาตั้งแต่ปีพ.ศ.2553 ปีละ 400 ราย จนถึงปัจจุบันรวมกว่า 3,000 ราย มีอัตราการรอดชีวิตร้อยละ 99.86 กรณีที่ไม่สามารถรักษาด้วยการใส่สายสวนหัวใจ จะส่งผ่าตัดแก้ไขความพิการโดยกุมารศัลยแพทย์โรคหัวใจ ของสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินีปีละ 350 ราย และโรงพยาบาลราชวิถีปีละ 140 ราย และ 3.ศูนย์ความเป็นเลิศด้านศัลยกรรมทารกแรกเกิด ดูแลทารกแรกเกิดที่มีปัญหาความพิการทางด้านศัลยกรรมที่ส่งต่อมารับการรักษาปีละ 1,000 ราย มีเตียงรองรับผู้ป่วย 38 เตียง โรคที่พบได้แก่ ถุงน้ำที่ผนังหน้าท้องทารกที่ไม่มีผนังหน้าท้องไส้เลื่อนกระบังลมแต่กำเนิด เป็นต้น

นอกจากนี้ยังมีศูนย์ความชำนาญพิเศษ (COSE: Center of Special Expertise) อีก 6 ศูนย์ ได้แก่ ตา รับส่งต่อตรวจวินิจฉัย รักษาโรคจอประสาทตาในทารกเกิดก่อนกำหนดเป็นอันดับต้นของประเทศรวมทั้งแก้ไขความพิการทางตา เช่น ตาเข เป็นต้น โสตศอนาสิก ตรวจวินิจฉัยและแก้ไขความพิการทางการได้ยิน ความพิการทางหูคอจมูกและทางเดินหายใจส่วนบน กระดูกและข้อ ผ่าตัดแก้ไขความพิการทางกระดูกและกล้ามเนื้อ กายภาพบำบัดกายอุปกรณ์ รักษาทารกที่มีความพิการในด้านต่างๆให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พัฒนาการเด็ก ส่งเสริมด้านพัฒนาการเด็กพิการให้ทัดเทียมสมวัยของทารก และนมแม่ ส่งเสริมและสนับสนุนให้ลูกได้รับน้ำนมมารดาอย่างต่อเนื่อง แม้ในยามที่ลูกเจ็บป่วย
