

ศูนย์ซูพีเรียผงาดบนเวทีโลก คว่ำรางวัล “Best Medical Practice” ประกาศเดินหน้าคิดค้น พัฒนา เทคโนโลยี เพื่อผู้มีบุตรยากทั่วโลก



ศูนย์ซูพีเรีย เอ.อาร์.ที เข้ารับรางวัล “Best Medical Practice” สุดยอดรางวัลทางการแพทย์ จากสมาพันธ์ทางการแพทย์แห่งยุโรป หรือ European Medical Association ณ กรุงลอนดอน ประเทศอังกฤษ ประกาศเดินหน้าคิดค้น งานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยี เพื่อผู้มีบุตรยากจากทั่วโลก ให้มีลูกปลอดภัย ปลอดภัย เพื่อความสุขของทุกคนรอบครัว นายศรายุทธ อัสสมกร กรรมการผู้จัดการ ศูนย์ซูพีเรีย เอ.อาร์.ที ศูนย์รักษาผู้มีบุตรยากและวินิจฉัยพันธุกรรมตัวอ่อน ที่มีเทคโนโลยีทันสมัยที่สุดแห่งหนึ่งในเอเชีย กล่าวว่า นับเป็นความสำเร็จและความภูมิใจที่ศูนย์ฯ ของเราได้รับคัดเลือกจากสมาพันธ์การแพทย์แห่งยุโรป ให้เข้ารับรางวัล “Best Medical Practice” จาก European Medical Association ณ กรุงลอนดอน ประเทศอังกฤษ ซึ่งถือเป็นหนึ่งในสุดยอดรางวัลทางการแพทย์ ที่มอบให้กับองค์กรทางการแพทย์ที่มีระบบบริหารจัดการทางการแพทย์และการบริการที่ดี มีเทคโนโลยีที่ทันสมัย และมีงานวิจัยตีพิมพ์ บวกกับอัตราความสำเร็จในการรักษาเป็นที่ยอมรับจากทั่วโลก ซึ่งตลอดระยะเวลา 10 ปีที่ผ่านมา เราได้มีการทำงาน วิจัยทางการแพทย์ เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลความรู้กับแพทย์ทั่วโลก เพื่อพัฒนาแนวทางในการรักษาคนไข้ให้ได้มี ประสิทธิภาพสูงสุด ดังนั้นตลอด 10 ปีที่ผ่านมาผลการรักษาและการให้บริการของศูนย์เป็นที่ยอมรับในระดับสากล งานวิจัยของศูนย์ฯ ได้รับคัดเลือกไปตีพิมพ์ในวารสารทางการแพทย์มาอย่างต่อเนื่อง โดยประเทศในทวีปยุโรปก็ ให้การยอมรับงานวิจัยของเรา ซึ่งผมคิดว่ารางวัล “Best Medical Practice” คือหนึ่งในรางวัลแห่งความสำเร็จอีก ชั้นหนึ่งของศูนย์ฯ และถือเป็นความสำเร็จของศูนย์ คณะแพทย์ และบุคลากรทุกท่านของวงการแพทย์ไทย

นายศรายุทธ อัสสมกร กล่าวปิดท้ายว่า สำหรับปี 2018 ศูนย์ฯ ของเรา ยังคงมุ่งมั่นพัฒนาเทคโนโลยีและพัฒนา แนวทางการรักษาต่างๆ ให้ทันสมัย และพัฒนาบุคลากรในองค์กร อาทิ แพทย์ และนักวิทยาศาสตร์ ให้แข็งแกร่ง เพราะเราเชื่อว่าการพัฒนาคนในองค์กร ให้มีองค์ความรู้ที่ดีสามารถขับเคลื่อนองค์กร และทำให้ธุรกิจเติบโตได้ ซึ่ง จากการค้นคว้าวิจัยที่ไม่เคยหยุดนิ่ง ส่งผลให้ปัจจุบันเราสามารถช่วยเหลือผู้มีบุตรยากให้มีอัตราความสำเร็จในการตั้ง ครรภ์เพิ่มมากขึ้นจนเป็นที่ยอมรับในระดับสากล และยังสามารถป้องกันการถ่ายทอดโรคทางพันธุกรรมต่างๆ ได้กว่า 100 โรค โดยเรามีเป้าหมายให้ทุกคนรอบครัวมีลูกอย่าง “ปลอดภัย” พร้อมผลักดันประเทศไทยเป็นฮับด้านการรักษา ผู้มีบุตรยาก และปลอดภัยทางพันธุกรรม