

ศูนย์โรคตา วัดไร่ขิง แนะนำ นวัตกรรมใหม่ในการ ผ่าตัดต้อกระจกด้วย Femtosecond Laser (เฟมโต เซ็คคันด์เลเซอร์)



แพทย์หญิงวิลาวัลย์ จีงประเสริฐ อธิบดีกรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานในพิธีเปิด “กิจกรรม **Revolutionizing Cataract Surgery with Femtosecond Laser : มิติใหม่ในการรักษาต้อกระจกด้วย Femtosecond Laser**” เพื่อแนะนำและเผยแพร่ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีการรักษาต้อกระจกอย่างมีประสิทธิภาพด้วย Femtosecond Laser (เฟมโตเซ็คคันด์เลเซอร์) การผ่าตัดรักษาผู้ป่วยโรคต้อกระจกด้วยการนำแสงเลเซอร์มาใช้ในการผ่าตัดรักษาโดยไม่ต้องอาศัยใบมีด ให้ความแม่นยำและปลอดภัยสูง ซึ่งจัดโดยศูนย์โรคตา โรงพยาบาลเมตตาประชารักษ์ (วัดไร่ขิง) ร่วมกับ บริษัท อัลคอน แลบบอราทอรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด โดยมี นายแพทย์ ปานเนตร ปางพุฒิพงศ์ ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลเมตตาประชารักษ์ (วัดไร่ขิง) นายแพทย์พงศ์ศักดิ์ ปัจฉิมะกุล หัวหน้ากลุ่มงานจักษุวิทยา โรงพยาบาลราชวิถี นายแพทย์พิชิต นริพทะพันธุ์ หัวหน้างานรักษาสายตาผิดปกติและคอนแทคเลนส์ และหัวหน้าศูนย์เลสิก โรงพยาบาลราชวิถี และนายแพทย์ริค มูนนี่ ผู้จัดการทั่วไป บริษัท อัลคอน แลบบอราทอรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมงาน ณ ศูนย์โรคตา โรงพยาบาลเมตตาประชารักษ์ (วัดไร่ขิง) สาขาสุขุมวิท อาคาร แวงคอค เมดิเพลิกส์ เมื่อเร็วๆ นี้