

# BELKIN Laser ประสบความสำเร็จในการระดมทุนรอบ Series B มูลค่ารวม 12.25 ล้านดอลลาร์

การรักษาต้อหินด้วยเลเซอร์ใน 1 วินาทีเข้าใกล้ความเป็นจริง มอบความหวังให้ผู้ป่วยต้อหินหลายล้านคนทั่วโลก

BELKIN Laser บริษัทสตาร์ทอัพจากอิสราเอล ผู้พัฒนาเทคโนโลยีเลเซอร์รักษาต้อหินใน 1 วินาที ประกาศว่าบริษัทประสบความสำเร็จในการระดมทุนรอบ Series B โดยระดมทุนได้เกินเป้ารวมมูลค่า 12.25 ล้านดอลลาร์ จากกลุ่มนักลงทุนซึ่งนำโดย Rimonci Capital และ Santen Ventures, Inc. ร่วมด้วย BioLight Life Sciences, CR-CP Life Science Fund และ C-Mer Eye Care Holdings ที่มีดร. เดนนิส ลัม จักษุแพทย์ชื่อดัง เป็นประธานบริษัท

ดาเรีย เลอฆานัน-บลูเมนทาล ซีอีโอของบริษัท กล่าวว่า “การลงทุนครั้งนี้ส่งสัญญาณให้เราทราบว่า คนในอุตสาหกรรมไว้วางใจเทคโนโลยีของเรา ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อผู้ป่วยต้อหินหลายล้านคน ด้วยการนำเสนอทางเลือกการรักษาใหม่ที่มีประสิทธิภาพ เราจะนำเงินทุนที่ได้ไปใช้สนับสนุนการทดลอง GLAUrious ในศูนย์หลายแห่งทั่วยุโรป และเริ่มการทดลองในเอเชีย การทำงานหนักของทีมงานให้ผลตอบแทนเป็นที่น่าพอใจ และผู้ป่วยหลายล้านคนกำลังเข้าใกล้การรักษาต้อหินที่รวดเร็ว ง่ายตาย และมีประสิทธิภาพไปอีกก้าว”

ทั่วโลกมีผู้ป่วยราว 140 ล้านคนที่เป็นต้อหินหรือมีภาวะความดันลูกตาสูง ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้ตาบอด แต่ทั่วโลกมีจักษุแพทย์เพียง 200,000 คน และผู้เชี่ยวชาญด้านต้อหินเพียง 6,000 คน ด้วยเหตุนี้ BELKIN Laser จึงพัฒนาการรักษาแบบอัตโนมัติ ไร้การสัมผัส และไม่เจ็บปวด ซึ่งส่งการผ่านทึบสกรีน ควบคุมด้วยอัลกอริทึมรับภาพความคมชัดสูงและระบบติดตามดวงตาที่เป็นกรรมสิทธิ์ของบริษัท เทคโนโลยีอันเป็นเอกลักษณ์ที่คิดค้นโดยศ. ไมเคิล เบลกิน สามารถใช้งานได้อย่างง่ายดาย จึงช่วยให้จักษุแพทย์รักษาผู้ป่วยได้มากขึ้น ทั้งในเมืองและชนบท พร้อมกับสร้างแหล่งรายได้ใหม่ให้กับคลินิกและโรงพยาบาล

ก่อนหน้านี้บริษัทเคยระดมทุนไปแล้ว 6.6 ล้านดอลลาร์ ประกอบด้วยเงินทุนจาก Rad Biomed Accelerator ภายใต้โครงการบ่มเพาะสตาร์ทอัพของ Israel Innovation Authority รวมทั้งเงินทุนจากโครงการ European Horizon 2020 มูลค่า 3 ล้านดอลลาร์ และอีก 2.5 ล้านดอลลาร์มาจากการระดมทุนรอบ Series A ซึ่งนำโดยบริษัท ZIG Ventures จากสิงคโปร์

ไรเชล หลิว ซีอีโอของ Rimonci Capital กล่าวว่า “ในฐานะนักลงทุนทั้งในรอบ Series A และ B ฉันรู้สึกประทับใจมากกับความสำเร็จของ BELKIN Laser ตั้งแต่การทดสอบ การทดลองในมนุษย์เป็นครั้งแรกซึ่งได้ผลดี ไปจนถึงการพัฒนาต่อยอดเพื่อใช้งานเชิงพาณิชย์ ซึ่งจะช่วยให้ผู้ป่วยเข้าถึงการรักษาต้อหินมากขึ้น”

เคน อารากิ ประธานบริษัท Santen Ventures กล่าวว่า “เราจะช่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมใหม่ที่จะมอบทางเลือกเพิ่มเติมให้แก่ผู้ป่วย เพื่อผลลัพธ์การรักษาที่ดีขึ้น”

หลิว ต้า กรรมการผู้จัดการ CR-CP Life Science Fund กล่าวว่า “เทคโนโลยีของ BELKIN สอดคล้องกับกลยุทธ์การลงทุนของเราที่มุ่งสร้างความร่วมมือที่สร้างกำไรในระยะยาว ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อผู้ป่วยต้อหินในจีน” ขณะเดียวกัน ดร. เดนนิส ลัม ประธานและซีอีโอของ C-MER ซึ่งจะเข้าร่วมเป็นสมาชิกคณะกรรมการที่ปรึกษาทางการแพทย์ของ BELKIN Laser กล่าวว่า “เทคโนโลยีของ BELKIN Laser น่าตื่นตาตื่นใจมาก โดยเฉพาะเทคโนโลยีการรักษาต้อหินชนิดมุมปิด ซึ่งพบมากในประชากรเอเชีย”

ดร. ริชาร์ด ลินด์สตรอม ประธานคณะกรรมการที่ปรึกษาทางการแพทย์ของ BELKIN Laser กล่าวว่า “เทคโนโลยี DSLT ของ BELKIN จะเปิดโลกใหม่ให้กับผู้ป่วยต้อหิน โดยจะทำให้การรักษารวดเร็วและง่ายดายขึ้น ทำให้แพทย์ช่วยเหลือผู้ป่วยได้อย่างเต็มที่”

เกี่ยวกับ BELKIN Laser

BELKIN Laser คือผู้พัฒนาอุปกรณ์ทางการแพทย์ระดับคลินิกจากอิสราเอล บริษัทก่อตั้งขึ้นในปี 2556 และกำลังอยู่ระหว่างการพัฒนาเทคโนโลยีเลเซอร์รักษาต้อหินใน 1 วินาที โดยมีเป้าหมายเพื่อช่วยให้ผู้ป่วยเข้าถึงการรักษาต้อหินตั้งแต่เนิ่น ๆ โดยไม่ต้องหยุดตา ด้วยการเปิดโอกาสให้จักษุแพทย์และผู้เชี่ยวชาญด้านดวงตาสามารถรักษาผู้ป่วยได้มากขึ้นในทุกที่ สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [belkin-laser.com](http://belkin-laser.com)

ลิงก์ที่เกี่ยวข้อง

[www.belkin-laser.com](http://www.belkin-laser.com)

BELKIN Laser LinkedIn: <https://www.linkedin.com/organization-guest/company/belkin-laser-ltd>

BELKIN Laser YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCb5LCywmfllZpaJFZbTSHOQ>

ภาพประกอบสำหรับสื่อมวลชน:

<https://www.dropbox.com/sh/x8kelqxn0hvhh15/AADKbI594f2JbESQKau2nq-Na?dl=0>