

icometrix ผู้นำด้านการสร้างภาพสมองด้วย AI

ระดมทุนรอบใหม่ได้ 18 ล้านดอลลาร์



- เทคโนโลยีของบริษัทจะพลิกโฉมการดูแลผู้ที่มีอาการป่วยและบาดเจ็บทางสมอง

icometrix ผู้เชี่ยวชาญระดับโลกด้านการสร้างภาพสมองด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ ระดมเงิน 18 ล้านดอลลาร์ ผ่านความร่วมมือกับหุ้นส่วนที่นำโดย Forestay Capital และ Optum Ventures รวมถึงนักลงทุนรายเดิมอย่าง Capricorn Venture Partners

ซอฟต์แวร์ icobrain ของ icometrix ที่ได้เครื่องหมาย CE และผ่านการรับรองจาก FDA จะดึงข้อมูลที่มีความสำคัญทางคลินิกจากการสแกนสมองด้วยเครื่อง MRI และ CT ในผู้ป่วยที่มีความผิดปกติทางระบบประสาท เช่น โรคปลอกประสาทเสื่อม (Multiple Sclerosis) โรคอัลไซเมอร์ และภาวะสมองเสื่อม รวมถึงการบาดเจ็บทางสมอง โดยปัจจุบันโซลูชัน icobrain ได้ถูกนำไปใช้งานแล้วในโรงพยาบาลและเครือข่ายศูนย์ภาพวินิจฉัยมากกว่า 100 แห่งทั่วโลก รวมถึงใช้ในการศึกษาวิจัยทางคลินิกของบริษัทเภสัชกรรมชั้นนำ 4 แห่งจากทั้งหมด 5 แห่ง

Wim Van Hecke ซีอีโอของ icometrix กล่าวว่า “icobrain ช่วยให้อ่านภาพทางการแพทย์ได้เร็วขึ้น มีความเสถียรมากขึ้น และเฉพาะเจาะจงตัวบุคคลได้มากขึ้น ด้วยการแสดงจำนวนโครงสร้างและความผิดปกติทางสมอง ประชาชนหนึ่งในสามป่วยจะด้วยโรคทางสมอง ซึ่งมักเกิดจากโรคเรื้อรังที่สร้างภาระอันใหญ่หลวงต่อผู้ป่วย เพื่อนฝูง ครอบครัว ผู้ดูแล และสังคม การสแกนสมองมีบทบาทสำคัญในการวินิจฉัยและเฝ้าระวังผู้ป่วย ด้วยเหตุนี้เอง จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการประเมินภาพสแกนสมองด้วยเครื่อง MRI และ CT อย่างมีประสิทธิภาพและเฉพาะเจาะจงตัวผู้ป่วย โดยใช้เครื่องมือเช่น icobrain”

Frederic Wohlwend หุ้นส่วนผู้จัดการของ Forestay Capital กล่าวว่า “Forestay ยินดีที่ได้ร่วมมือกับฝ่ายบริหารของ icometrix และได้ช่วยผลักดันเรื่องราวความสำเร็จของบริษัทให้เติบโตขึ้นต่อไป เทคโนโลยีนี้จะพลิกโฉมแนวทางการวินิจฉัย ติดตามอาการ และบำบัดรักษาผู้ที่เป็นโรคทางสมอง เราเล็งเห็นถึงศักยภาพมหาศาลในการปรับปรุงการวินิจฉัยโรคทางระบบประสาท ซึ่งทำให้กระบวนการที่ซับซ้อนสำหรับผู้ป่วยแต่ละรายนั้นเป็นไปได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากขึ้น ขณะที่ Waypoint Capital ซึ่งเป็นกลุ่มนักลงทุนของเราเองนั้น มีประสบการณ์เชิงลึกในแวดวงการดูแลสุขภาพ ทั้งยังเป็นเจ้าของ Affidea เครือข่ายศูนย์ภาพวินิจฉัยที่ใหญ่ที่สุดในยุโรป ซึ่งเป็นพันธมิตรกับ icometrix เพื่อพัฒนาวิธีการที่เป็นมาตรฐานสำหรับการใช้งานในวงกว้างทั่วยุโรป สิ่งนี้ทำให้เรามั่นใจอย่างยิ่งถึงมูลค่าที่จะเกิดขึ้นในอนาคต”

Heather Roxborough หุ้นส่วนที่ Optum Ventures กล่าวว่า “เราเชื่อมั่นอย่างแรงกล้าในพลังของข้อมูลที่ช่วยในการวินิจฉัย ติดตามอาการ และบำบัดรักษาโรคทางระบบประสาท การส่งมอบโซลูชันการสร้างภาพสมองที่ใช้เทคโนโลยี AI ล้ำสมัยของ icometrix ไปถึงมือของแพทย์และรังสีแพทย์ทั่วโลก จะช่วยให้ผู้ป่วยโรคทางสมองหลายล้านคนมีชีวิตที่ดีขึ้น”

สื่อมวลชนติดต่อ:

Wim Van Hecke

ซีอีโอ icometrix

อีเมล: wim.vanhecke@icometrix.com

โทร. +32 16 369 000

เอกสารสำหรับสื่อมวลชน:

<https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/icometrix-files/Press-releases/Press-Kit-icometrix-20190514.zip>