

Mederi เผยผลวิจัยครั้งใหม่หลังติดตามอาการผู้ใช้ Stretta นานถึง 10 ปี บนเวที UEGW

นอร์วอลล์, คอนเนคติกัต-1 พ.ย.-พีอาร์นิวส์ไวร์/อินโฟเควสท์

ผลการวิจัยพบว่า ผู้ป่วย 72% สามารถเลิกใช้ยารักษาโรคกรดไหลย้อน (GERD) หลังได้รับการรักษาด้วย Stretta ผ่านไปเป็นเวลา 10 ปี

Mederi Therapeutics เปิดเผยข้อมูลใหม่จากการติดตามอาการของผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาด้วย Stretta therapy ผ่านไปเป็นเวลา 10 ปี บนเวที United European Gastroenterology Week (UEGW) ประจำปีนี้ ที่กรุงเวียนนา ประเทศออสเตรีย ข้อมูลดังกล่าวซึ่งรวบรวมโดย ดร.ลูกา ดูเกรา จากมหาวิทยาลัยโทรינו ประเทศอิตาลี ได้แสดงให้เห็นว่า ผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาด้วย Stretta ผ่านไปเป็นเวลา 10 ปี มีอาการของโรคกรดไหลย้อนลดลงอย่างมาก และ 71.9% ของผู้ป่วยสามารถหยุดใช้ยายับยั้งการหลั่งกรด (PPI) ทั้งนี้ ผลการวิจัยของดร.ดูเกรา ได้รับการนำเสนอใน “Posters in the Spotlight Sessions” ซึ่งให้การยกย่องโครงการวิจัยที่โดดเด่นที่สุดในเวทีนี้

วิดีโอ - <https://youtu.be/6BoNrwPORoQ>

การวิจัยนี้ได้ติดตามผลการรักษาผู้ป่วย 251 ราย ซึ่งในจำนวนนี้มี 57 รายที่ติดตามผลครบ 10 ปี โดยได้ค้นพบผลลัพธ์อันยั่งยืนและมีนัยสำคัญจากการรักษาด้วย Stretta ดังนี้

- อาการแสบร้อนกลางอกและค่าคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคกรดไหลย้อน (HRQL) ดีขึ้นอย่างมาก
- ผู้ป่วย 71.9% (41 คนจากทั้งหมด 57 คน) สามารถหยุดใช้ยายับยั้งการหลั่งกรด หลังได้รับการรักษาด้วย Stretta ผ่านไปเป็นเวลา 10 ปี
- Stretta มีประสิทธิภาพในการจัดการกับอาการนอกหลอดอาหาร (extra esophageal) อันเป็นผลจากโรคกรดไหลย้อน

ผู้ป่วยโรคกรดไหลย้อนประมาณ 30% ยังคงมีอาการของโรคแม้ได้รับการรักษาตามมาตรฐาน เช่น ยายับยั้งการหลั่งกรด (PPI) ขณะที่ผู้ป่วยจำนวนมากก็มีความกังวลเกี่ยวกับความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ยาเป็นเวลานาน ดังนั้น Stretta จึงเป็นทางเลือกในการรักษาที่เหมาะสมกับผู้ป่วยที่ยังมีอาการของโรคกรดไหลย้อนแม้ได้รับการรักษาแล้ว แต่ไม่ต้องการเข้ารับการผ่าตัด

Stretta เป็นวิธีการรักษาที่ไม่ต้องผ่าตัด โดยเป็นเทคนิคการรักษาผ่านทางช่องปาก ด้วยการส่งพลังงานคลื่นความถี่วิทยุ (RF) ระดับต่ำไปยังกล้ามเนื้อระหว่างกระเพาะอาหารกับหลอดอาหารโดยตรง ผลการวิจัยพบว่า กลไกดังกล่าว

ส่งผลให้กล้ามเนื้อหน้าขึ้น และลดความหย่อนคล้อยของเนื้อเยื่อ ซึ่งช่วยให้สามารถวางกันกรดไหลย้อนได้ดีขึ้น เกิดกรดไหลย้อนน้อยครั้งกว่าเดิม สัมผัสกรดน้อยลง และมีอาการดีขึ้น

ในการวิจัยหัวข้อ “การใช้พลังงานคลื่นความถี่วิทยุที่ไม่ก่อให้เกิดแผล (Stretta) ในการรักษาโรคกรดไหลย้อน ผลลัพธ์เมื่อติดตามอาการครบ 10 ปี” (The use of non-ablative RF energy (Stretta) for the treatment of GERD. Ten years follow-up results) ดร.คูเกราและคณะได้สังเกตเห็นถึงความจำเป็นในการแสวงหาทางเลือกการรักษาสำหรับผู้ป่วยที่ไม่ต้องการทานยาทุกวันเป็นเวลานานหรือไม่ต้องการผ่าตัด โดยเฉพาะในกลุ่มที่มีอายุน้อย โดย ดร.คูเกรา กล่าวว่า “ผู้ป่วยโรคกรดไหลย้อนเรื้อรังกลุ่มที่มีอายุน้อยมักไม่ต้องการทานยาทุกวันไปตลอดชีวิต และไม่ต้องการเข้ารับการผ่าตัดด้วย” นอกจากนี้ ดร.คูเกรายังชี้ให้เห็นว่า ข้อมูลติดตามผล 10 ปีนี้มีความสอดคล้องกับการวิจัยระยะเวลา 10 ปีของโนอาร์และคณะ ซึ่งมีการเผยแพร่ทางวารสาร Surgical Endoscopy เมื่อปี 2557 โดย การวิจัยของดร.โนอาร์พบว่า ผู้ป่วย 64% ไม่ต้องใช้ยาอีก หลังได้รับการรักษาด้วย Stretta ผ่านไปเป็นเวลา 10 ปี โดยมีค่า GERD HRQL ดีขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ ขณะที่ผู้ป่วยเองก็มีความพึงพอใจสูง ทั้งนี้ ดร.คูเกรากล่าวว่า “Stretta ได้รับการรับรองจากหลายโครงการวิจัยทางคลินิกว่าเป็นเทคนิคที่ปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยัง ได้รับการแนะนำจาก SAGES และ ASGE จึงนับเป็นตัวเลือกในการรักษาที่ใช้ได้จริงและสมควรนำไปรักษาผู้ป่วยโรคกรดไหลย้อน”

เกี่ยวกับ MEDERI(R) และ STRETTA(R)

Mederi เป็นผู้ผลิตอุปกรณ์ทางการแพทย์นวัตกรรมใหม่ ที่ใช้พลังงานคลื่นความถี่วิทยุ (RF) ที่ไม่ก่อให้เกิดแผลเพื่อรักษาโรกระบบทางเดินอาหาร ผลการวิจัยกว่า 40 โครงการแสดงให้เห็นว่า Stretta Therapy มีความปลอดภัยและมีประสิทธิภาพในการรักษาโรคกรดไหลย้อน ขณะที่ข้อมูลจากการติดตามผลเป็นระยะเวลานานแสดงให้เห็นว่า Stretta สามารถบรรเทาอาการของโรคกรดไหลย้อนได้ยาวนานถึง 10 ปี ทั้งนี้ Stretta ถูกนำไปใช้ในการรักษา มากกว่า 20,000 ครั้งทั่วโลก

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.stretta-therapy.com

ติดต่อ:

Kara Stephens

โทร. 407.765.1185

อีเมล: kara@pascalcommunications.com