

Vaser Liposelection

ทางเลือกใหม่ ของการออกแบบรูปร่างให้สมส่วน

ปัญหาน้ำหนักตัว ความอ้วน

ย่อมเป็นสิ่งกังวลใจผู้หญิงอย่างเราอยู่เสมอ
จึงไม่แปลกที่จะมีวิวัฒนาการใหม่ๆเกิดขึ้น
เพื่อเอาใจคุณผู้หญิง ในการแก้ไขปัญหาเหล่านี้
ซึ่งสิ่งที่สำคัญในการพิจารณา คือการได้เลือกวิธีที่ดีที่สุดสำหรับตัวเรา
โดยการฟังคำปรึกษาจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญที่นอกจากจะทำให้เรา
มีรูปร่างกระชับสมส่วน และยังคงความเป็นตัวเราได้มากที่สุดอีกด้วย



Step 1: ทำความรู้จักกับ Vaser Liposelection

Vaser liposelection
ไม่ได้เป็นเครื่องมือสำหรับการลดความอ้วน
อย่างที่หลายคนเข้าใจ แต่เป็นทางเลือก
สำหรับผู้ที่ปัญหาเฉพาะส่วน เช่น
น้ำหนักตัวอยู่ในเกณฑ์ปกติ แต่มีต้นขาใหญ่
มีต้นแขนห้อยย้อย สะโพกใหญ่ หรือหน้าท้องใหญ่
ที่เกิดจากไขมันสะสมซึ่งไม่ว่าจะลดน้ำหนักด้วยวิธีใด
ก็ไม่สามารถลดส่วนเกินนั้นได้

Step 2: Vaser Liposelection เหมาะกับส่วนใดของร่างกาย

1. ต้นขา โดยเฉพาะต้นขาข้างนอก ด้านหน้า และด้านหลัง
2. ต้นแขน ราวนัม และ สะโพก
3. หน้าท้อง รวมไปถึงบริเวณต่ำกว่าสะดือ



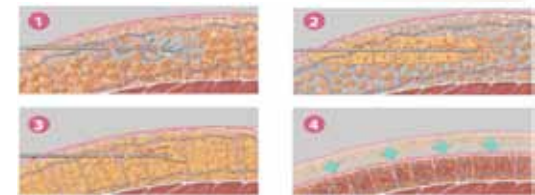
Step 3: A + A คนไข้ถาม-คุณหมอตอบ
นายแพทย์อดุลย์ชัย แสงเสรีฐ

Q: Vaser Liposelection มีข้อดีแตกต่างกับวิธีการดูดไขมันแบบอื่นๆ อย่างไร

A: Vaser Liposelection เป็นการปล่อยคลื่น Ultrasound ไปกระแทกเซลล์ไขมันให้แตกออก โดยมีตัวเหนี่ยวนำคือ “น้ำ” กระบวนการนี้จะทำลายเฉพาะเซลล์ไขมันให้แตกตัว โดยไม่ทำลายเนื้อเยื่อข้างเคียงเลย จึงไม่มีการเขี้ยวช้ำมาก เหมือนกับการดูดไขมันแบบอื่นๆ

Q: ผลจากการดูดไขมันด้วยเครื่อง Vaser Liposelection จะอยู่ถาวรหรือไม่

A: คนเราเกิดมามีจำนวนของเซลล์ไขมัน (Fat cell) เกือบเท่ากันทุกคน ซึ่งจำนวนเซลล์ไขมัน นั้นสามารถเพิ่มมากขึ้นได้ ทั้งขนาด และจำนวน ตั้งแต่แรกเกิดจนถึง 3 ขวบ หลังจากนั้น จะเพิ่มเฉพาะขนาดแต่ไม่เพิ่มจำนวน เด็กที่มีรูปร่างอ้วน เมื่อโตขึ้นโอกาสที่จะอ้วนง่ายย่อมมีมากกว่า เพราะจำนวนเซลล์ไขมันที่มีมากกว่า และสามารถขยายตัวได้มากกว่า ถ้าเราไม่ดูแลตัวเอง และยังคงรับประทานอาหารเหมือนเดิม ก็มีโอกาที่เซลล์ไขมันที่เหลืออยู่จะขยายตัวได้



Q: ทำไมคุณหมอถึงไม่ดูดไขมันของคนไข้ให้หมดจะเหลือไว้เพื่อเลี้ยงไขหรือเปล่า

A: เราไม่สามารถดูดไขมันได้ทั้งหมด เพราะไขมันนั้นมีประโยชน์ ที่สำคัญก็คือช่วยกักเก็บพลังงานสำรองไว้ให้ร่างกายของเราใช้ในยามที่จำเป็น นอกจากนี้ ไขมันชั้นต้น (Superficial Layer of Fat) นั้นมีความสำคัญมาก ในการปกป้องชั้นผิวหนังของเราไม่ให้กลายเป็นลูกคลื่นนั่นเอง