

Carboxytherapy เป็นการลดไขมันเฉพาะส่วนด้วย ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ โดยฉีดเข้าไปในบริเวณชั้นไขมันใต้ผิวหนัง สามารถช่วยลดไขมันเฉพาะส่วน เช่น หน้าท้อง แขน สะโพก ใต้คาง รวมถึงช่วยลดรอยแตกกลายที่หน้าท้องจากการคลอดบุตรและสามารถลดความหย่อนคล้อยของส่วนต่างๆ ของร่างกายได้

คาร์บอกซี (Carboxy) สลายไขมัน

ลดไขมัน ด้วย ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ Carboxy คือ การลดไขมันเฉพาะที่ ด้วยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ซึ่งเป็นก๊าซที่ละลายน้ำได้ดี สลายตัวได้เร็ว และพบว่าเมื่อฉีด คาร์บอนไดออกไซด์ เข้าไปยังชั้นไขมันใต้ผิวหนังจะช่วยเพิ่มการขยายตัวของเส้นเลือดและทำให้เซลล์ไขมันสลายตัวและถูกกำจัดออกไปนั้นนับเป็นเทคนิคใหม่ในการขจัดเซลล์ไขมัน หรือ ลดไขมันเฉพาะส่วนที่ไม่ต้องการอย่างเช่น บริเวณหน้าท้อง ใต้ท้องแขน สะโพก น่อง หรือบริเวณ ก้น นอกจากนี้บริเวณน่องที่โต หรือ สะโพกที่ใหญ่เกินไป รวมถึงบริเวณคางเพราะไขมันที่สะสมอยู่ใต้ผิวหนังก็สามารถแก้ไขได้

การทำงานของ carboxytherapy นั้นสามารถแบ่งเป็น 2 ส่วน

- ส่วนแรก ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ จะทำหน้าที่ กำจัด เซลล์ไขมันได้เป็นอย่างดี
- ส่วนที่สอง ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ จะทำหน้าที่เพิ่มการไหลเวียนของเลือดได้ดียิ่งขึ้น

ระยะเวลาที่จะเห็นการเปลี่ยนแปลง

หลังรับการรักษา 6-10 ครั้ง จะมีการเปลี่ยนแปลง คือ สัดส่วน และ เซลล์ไขมัน เริ่มลดลงผิวหนังกระชับขึ้นอย่างชัดเจน

ผลการรักษาอยู่ได้นานแค่ไหน

ขึ้นอยู่กับแต่ละบุคคล ถ้ามีพฤติกรรมเลือกรับประทานอาหารที่ดีต่อสุขภาพ ร่วมกับการออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ ก็จะทำให้ร่างกายสมส่วนปราศจากไขมันที่ไม่พึงปรารถนา เซลล์ไขมันและผิวหนังหย่อนคล้อยได้อีกนาน

ประโยชน์จากการทำ คาร์บอกซี (Carboxy)

ขจัดไขมันส่วนเกินเฉพาะที่ อีกทั้งยังช่วยกระตุ้นการสร้างเนื้อเยื่อ ค้ำจุนให้ผิวกระชับขึ้น หรือรอยแตกกลาย ต่างๆ ที่ผิวก็หายไปด้วย

นวัตกรรมใหม่ ในการกระชับเส้นขอบโค้งเว้า เพื่อรูปร่างที่สวยงาม เผยเส้นทางสู่ผลลัพธ์ที่ปรารถนาแก่ประทับใจ

PAINLESS, SAFE, EFFECTIVE



We care...

โรงพยาบาลพญาอินเตอร์เนชั่นแนลฮอสปิทอล
โรงพยาบาลทั่วไปขนาดกลาง
PATTAYA INTERNATIONAL HOSPITAL
MEDIUM SIZE GENERAL HOSPITAL

255/4 Moo 9 Soi Pattaya 4 Pattaya 2nd Rd.
Nongprue Banglamung Chonburi 20150
Tel : (66 38) 42-8374 Fax : (66 38) 42-2773
E-mail : picpih@pih.co.th www.pih.co.th



We care...

โรงพยาบาลพญาอินเตอร์เนชั่นแนลฮอสปิทอล
โรงพยาบาลทั่วไปขนาดกลาง
PATTAYA INTERNATIONAL HOSPITAL
MEDIUM SIZE GENERAL HOSPITAL

CARBONNIQUE





CARBONNIQUE



Carboxy ลดความอ้วนและกระชับส่วน

เป็นวิธีการรักษาที่ไม่ใช่การผ่าตัด เป็นการฉีดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (ทางการแพทย์) เข้าไปในชั้นผิวหนังโดยผ่านเข็มที่มีขนาดเล็กมาก (เส้นผ่านศูนย์กลางเพียง 0.3 มิลลิเมตร) การทำงานของ Carboxy นั้นจะทำหน้าที่ในการกำจัดเซลล์ไขมันได้เป็นอย่างดี และช่วยทำหน้าที่ในการไหลเวียนของเลือดได้ดีขึ้น

Carboxy ครอบรอยแตกลายที่หน้าท้อง ต้นขา สะโพก นอกจากนั้น จะเป็นการฉีดไขมันส่วนเกินเฉพาะจุดแล้ว ยังช่วยขจัดปัญหา รอยแตกลายที่เป็นรอยแดงๆ (เพิ่งเริ่มเป็น) จะสามารถทำให้จางลงได้โดยการ ทำการรักษาประมาณ 6-8 ครั้ง ส่วนรอยแตกลาย สีขาวหน้าท้องและแขนขา จะทำให้ขนาดรอยแตกลายลดลงไปมากกว่า 50 เปอร์เซ็นต์

คำแนะนำเรื่องการปฏิบัติตัวหลังการฉีด Carboxy ขอควรปฏิบัติหลังทำ Carboxy มีดังนี้

1. ควรดื่มน้ำวันละอย่างน้อย 2 ลิตร เพราะไขมันเหลวที่โดนสลายตัวด้วยการฉีด Carboxy จะถูกขับออกทางปัสสาวะเป็นส่วนใหญ่ ดังนั้น การดื่มน้ำมากๆ จะช่วยขับไขมันส่วนเกินที่สลายให้ออกจากร่างกายได้มากและเร็วขึ้น
2. ช่วงที่ทำการฉีด Carboxy แนะนำให้ทำ RF เพื่อช่วยรีดไขมันให้ออกจากร่างกายได้เร็วขึ้น และทำให้กล้ามเนื้อกระชับได้มากขึ้นลดการหย่อนคล้อยหลังฉีด
3. อาจจะมีอาการบวมช้ำ หรืออาการเจ็บปวดบ้างเล็กน้อย ขณะที่ทำและหลังทำ 1-3 วัน ดังนั้น ควรเลี่ยง การเข้าอบซาวน่า อบอุ่นฟารัด การนวด การดื่มแอลกอฮอล์
4. บริเวณที่ฉีด Carboxy เข้าไปหลังฉีด จับดูจะมีลักษณะเสียว ก้อบก้อบ เหมือนฟองอากาศ ประมาณ 1-3 วัน จะหายไปเอง

*** ทำ สัปดาห์ 1-2 ครั้ง จะเห็นผลการเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน ตั้งแต่การทำครั้งแรก ใช้เวลาทั้งสิ้นประมาณ 2 เดือนจะคงผลที่ได้รับค่อนข้างถาวร

