

www.medwellness.it



medWellness

medicina estetica e benessere in rivista

ANNO 4 - 07 / 2010



Alimentazione
e tumori

MeDiet
+ caloric
restriction =
vita lunga e sana

Cancer
fighting foods

MeDiet
+ caloric
restriction =
a long and healthy life

Ultherapy
il lifting non
chirurgico

Calasi Palpebrale
Soft Surgery

Ultherapy
the one session
non-surgical lift

Soft Surgery
for blepharoptosis

INTIMATE
cosmetic surgery
for men and women

trends, fashion and new techniques



Целлюлит и ожирение *Cellulite e obesità*



Доктор Фердинандо Терранова, хирург, профессор Международной школы эстетической медицины г. Рима.
Член Совета Итальянской Академии антивозрастной медицины (AIMAA)

Все средства массовой информации, которые ориентированы на женщин в возрасте до 50 лет, много пишут о целлюлите и антицеллюлитных средствах; и множество методов лечения, завоевав эфемерную славу, впоследствии признаны неэффективными. Однако это не мешает центрам красоты и эстетической медицины по-прежнему процветать, рекламируя неубедительные панацеи. Перед лицом этой проблемы очень заметно, насколько скучен прогресс медицинской науки: запрашивая «Медлайн» (MedLine), мы видим ограниченное публикаций результатов индексированных исследований по данному вопросу, которые к тому же приходят к противоположным выводам. Следовательно, пока не представляется возможным урегулировать серьезные идеальные противоречия, которые, в течение многих лет сопровождают обсуждение этого заболевания, его происхождения и касаются даже самых элементарных аспектов гистопатологии. К счастью, в последнее время, этот пробел был частично заполнен «косвенным» путем: растущая распространенность ожирения и сопутствующих заболеваний явилась стимулом для увеличения интереса исследователей во всем мире для изучения патофизиологии жировой ткани. В своих работах ученые получили данные, которые помогут пролить свет на происхождение целлюлита.

Широкий спектр данных показывает, что избыточный висцеральный жир запускает ряд патогенетических механизмов и вызывает глубокое изменение структуры тканей воспалительного характера, а на системном уровне приводит к возникновению комплекса патологических состояний, именуемого «метаболическим синдромом», и в том числе резистентности к инсулину, диабета, гипертонии, дислипидемии и атеросклеротических сердечно-сосудистых заболеваний.

Целлюлит особенно часто развивается в подкожной ткани нижних конечностей, особенно выраженной у женщин, но именно здесь его развитие, даже избыточное, не влечет за собой повышенного риска развития системных осложнений, в отношении которых, кажется, на самом деле, он выполняет защитную функцию. Некоторые наблюдения позволяют, однако, предположить, что и здесь могут развиваться воспалительные процессы ремоделирования, аналогичные тем, которые связаны с центральной жировой тканью, характеризующиеся увеличением среднего размера адипоцитов, инфильтрацией макрофагов и утолщением текстуры волокон коллагена и в целом производят типичные для целлюлита изменения. Новые концепции происхождения этого женского эстетического недовершенства будут обсуждаться на специальном заседании 37-го съезда Итальянского общества эстетической медицины, которое состоится в Риме в мае этого года.

В конгрессе примет участие компания Fenix Group – создатель методики и оборудования Endspheres Therapy с представителями университетов Италии, которые проводят клинические испытания метода компрессионной микровибрации.



l'ultima frontiera del body shaping



100% NON INVASIVO
CLINICAMENTE TESTATO

ensorALL

zione nel trattamento di cellulite e rughe
co dispositivo al mondo in grado di variare
maticamente la frequenza microvibratoria
zione della resistenza del tessuto adattando
tamento alle esigenze del paziente.

• MICROVIBRAZIONE COMPRESSIVA®
endoSPHÈRES
THERAPY



Endosphères Therapy è brevettato, prodotto e distribuito da Fenix Group

www.endospheres.com

made in italy - - -

Numero Verde
800 136071
DOLCE WELLNESS