

Grazie a **BIODynamic** potrete seguire il vostro chirurgo nella scelta della soluzione più adatta a voi, attraverso un percorso individuale e personalizzato.

Un'esperienza unica che vi guiderà verso una maggiore confidenza con il vostro corpo e vi vedrà protagoniste di una scelta consapevole per "dare forma ai vostri desideri".



... dai forma
ai tuoi desideri



La Dr. Vera Ruffino visita e riceve
su appuntamento negli studi di:

Torino: Corso Re Umberto, 46 bis

Tel. 011-599335

Pinerolo: Piazza Barbieri, 15

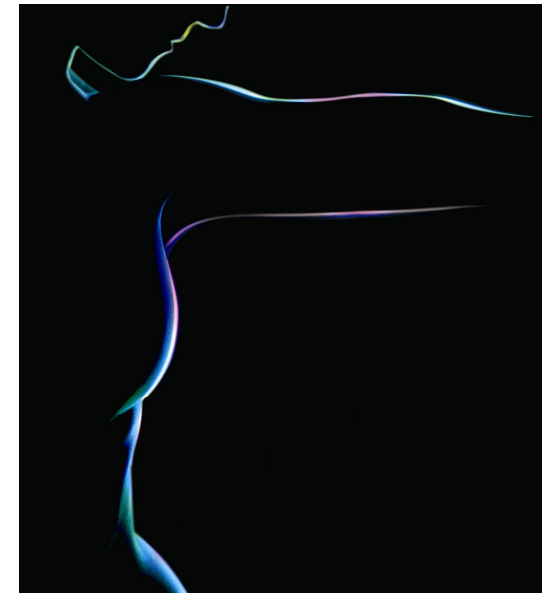
Tel. 0121-75408

www.veraruffino.it



* © Dr Constantin Stan and Peter Damoc
2007. This software program was
created by Dr Constantin Stan and Peter
Damoc who have licensed it to Allergan.

La bellezza
ha una nuova
dimensione



Dr. Vera Ruffino

Specialista in Chirurgia Plastica
Ricostruttiva ed Estetica

*L'armonia delle tue forme in
sintonia con l'autentica
bellezza del tuo essere*

BIODynamic Breast Analysis

Ogni donna è unica...

Ogni donna è **unica**, come unico è il suo corpo. L'intervento chirurgico per la correzione del seno non deve tendere ad un canone di bellezza ideale, valido per tutte, ma cogliere e valorizzare l'**unicità** della singola persona, cercando la **naturalità** e l'**armonia delle forme** e lasciando inalterato il carattere e la personalità di ogni donna.



BIODynamic™ Breast Analysis

BIODynamic è l'innovativa soluzione sviluppata da Allergan per guidarvi, assieme al vostro chirurgo, nella scelta della soluzione più giusta per il vostro corpo ed i vostri personali desideri.

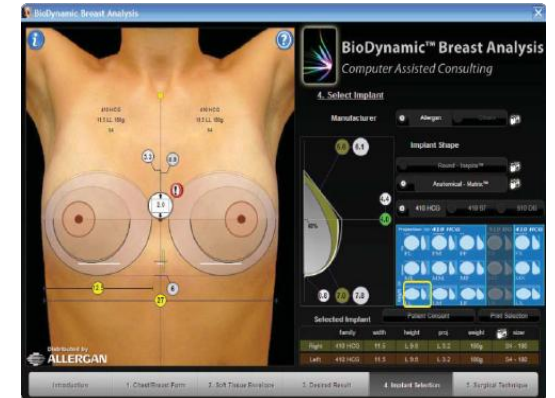
Il sistema BIODynamic è composto da:

- ◆ Una soluzione software per la **raccolta** e l'**elaborazione** delle misure della paziente
- ◆ Una banca dati con **oltre 300** tipologie di protesi diverse per **forma** e **dimensione**
- ◆ Un' interfaccia grafica per selezionare le diverse possibili protesi, **visualizzandone l'effetto finale**
- ◆ Un "Sizing Kit" da indossare per **simulare** il risultato atteso "**dal vivo**"

Il sistema BIODynamic propone tutta la gamma delle protesi Mc Ghan, Anatomiche e Rotonde, nei diversi valori di densità di Gel e nelle tecnologie BioDimensional e DualGel.

BIODynamic™ Breast Analysis

L'interfaccia grafica per la scelta giusta per voi



Oltre 900 modelli di protesi disponibili per soddisfare le esigenze ed i desideri di ogni paziente.

Sizing Kit per una simulazione realistica del risultato post-operatorio finale

