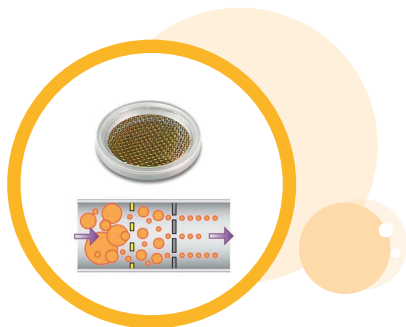


**NANO FAT  
TRANSFER**

**Nanofat Transfer** amerykańskiej firmy **TULIP MEDICAL** to przełomowa technologia opracowana by sprowadzić komórki tkanki tłuszczowej do rozmiarów zbliżonych strukturom nanometrycznym.



**Nanofat Transfer** to urządzenie do rozdrabniania tkanki tłuszczowej i nadawania komórkom tłuszczowym jednakowego rozmiaru w celu łatwej iniekcji przy użyciu igieł 27G oraz 30G.

Tak rozdrobnioną tkankę tłuszczową można wykorzystywać do iniekcji tkanek miękkich, co do tej pory było mocno utrudnione z uwagą zbytniej gęstą konsystencją uzyskanego przeszczepu tkanki tłuszczowej. Badania przy pomocy cytometru przepływowego pokazały, że rozdrobnienie tkanki tłuszczowej przy pomocy **Nanofat Transfer** jest bezpieczne dla komórek macierzystych i nie powoduje wyraźnego obniżenia żywotności komórek stromalnych i redukcji ich ilości.\*

\*Understanding mechanical emulsification vs. enzymatic isolation of tSVF from adipose tissue; Robert W. Alexander, MD, DMD, FICS

#### MOŻLIWE ZASTOSOWANIE:

- MEZOTERAPIA
- LECZENIE ŁYSIENIA
- ODMŁADZANIE SKÓRY
- ZABIEGI DODATKOWE PO LIFTINGU

  
**STELLIO**  
MED & CARE AESTHETIC

Wyłączny dystrybutor na Polskę  
STELLIO MED&CARE AESTHETIC  
ul. Chwaszczyńska 170  
81 - 571 Gdynia, Polska

tel. +48 606 386 584  
mail: biuro@stellio.com.pl  
office@stelliomedandcare.pl  
[www.stelliomedandcare.pl](http://www.stelliomedandcare.pl)