

**Aflati cum din grăsime se pot  
obține celule stem care pot să vă  
salveze viața în viitor!”**

**Recoltează-ti și conservă-ți celulele  
stem din grăsime azi...și investești  
în sănătatea ta de mâine...**

**Sunteți candidat la remodelarea corporală  
prin lipoaspirație?**



**IMPORTANT!!! BIOHELLENIKA ESTE PRIMA SI UNICA BANCA CARE RECOLTEAZA IN ROMANIA CELULE  
STEM DIN TESUTUL ADIPOS**

[www.biohellenika.ro](http://www.biohellenika.ro)

**Biohellenika**  
COMPANIE BIOTEHNOLOGICA

## Investește în viitorul tău !!

Astăzi poți investi în viitorul tău prin conservarea (banking) propriilor celule stem și utilizarea lor clinică în diferite terapii. Dacă la copii se pot recolta celule stem din sângele placentar și dinți astăzi prin recoltarea de țesut adipos se pot preleva celule stem la persoanele adulte. Utilitatea celulelor stem începe să fie foarte bine cunoscută în Medicina Regenerativă în tratamentul unor boli cu rezultate foarte bune iar numărul bolilor și maladiilor care pot fi tratate cu celule stem cresc de la an la an. Biohellenika este prima companie din Europa care a separat și conservat celule stem din țesutul adipos.

## Păstrează-ți propriile celule stem din grăsime!!

Păstrează-ți celulele stem ACUM! Studiile au arătat că celulele stem își pierd anumite calități odată cu înaintarea în vârstă. Odată cu dezvoltarea numeroaselor aplicații clinice cu celule stem în Medicina Regenerativă este recomandabil să-ți recoltezi țesut adipos cu celule stem cât de repede posibil. Recoltarea de celule stem din grăsime este o procedură minim-invazivă fără internare. După recoltare compania Biohellenika preia țesutul adipos, îl separă și îl conservă într-o bancă de celule stem și îl eliberează la cerere când doctorul tău indică terapiile cu celule stem. Biohellenika este o bancă de avangardă în păstrarea celulelor stem hematopoietice cât și mezenchimale din grăsime sau măduva spinării.

## Ce sunt celulele stem din grăsime ?

Noile studii clinice, arată utilizarea celulelor stem din țesutul adipos pentru multe aplicații terapeutice, aplicații în chirurgia plastică și estetică:

- regenerarea țesuturilor după chirurgia reconstructivă de san;
- regenerarea țesuturilor după necroză datorată iradierii din cancer;
- regenerarea și vindecarea schetelului capului după traumatisme puternice;
- tratament anti-îmbătrânire a pielii;
- terapia căderii părului;
- Sau ale altor boli inclusiv a bolilor cardiovasculare, tratamentul fistulelor traheomediastinale, a bolii Crohn, a fistulelor perianale, tratamentul complicațiilor în transplantul de măduvă osoasă;

Studiile și terapiile experimentale cu rezultate promițătoare în terapiile cu celule stem sunt: scleroza în plăci, accidente vasculare cerebrale ischemice sau hemoragice, traumatisme ale măduvei spinării cu paralizii membrelor, Boala Parkinson, emfizemul pulmonar, incontinență urinară, terapia osteoartritei, boli hepatice, diabet zaharat, ischemie cardiacă acută sau cronică, ulcerații ale membrelor datorate diabetului.

## Celulele stem recoltate din țesutul adipos pot fi utilizate pentru a regenera:

- discurile intervertebrale;
- măduva spinării;
- mușchi;
- tendoane;
- țesut osos;
- periodontia;
- corneea;
- nervii

Cum se recoltează celulele stem din țesutul adipos?

- prin lipoaspirație efectuată special pentru acest lucru;
- prin lipoaspirație efectuată în vederea remodelării corporale;
- prin operații deschise chirurgicale de remodelare corporală sau alte operații;

Recoltarea și depozitarea de celule stem din țesutul adipos este important să se facă când suntem încă cât mai tineri în stare de sănătate, deoarece aceste celule stem își pierd treptat calitățile în timp.

## Cei 5 pași - pentru viitorul sănătății dv !!!

1. Primirea recipientului special de recoltare și transportul probei către Biohellenika.
2. Biohellenika se va sfătui cu medical dvs. pentru procedeele recoltării.
3. În ziua recoltării colaboratorul de la Biohellenika va prelua proba de la clinica de recoltare.
4. Biohellenika vă va informa despre separarea și prelucrarea cu succes a celulelor.
5. Primirea "Certificatului Criogenării celulelor stem" împreună cu modul de plată pentru serviciile prestate.

Dacă doriți mai multe informații complete referitoare la celule stem sau despre LABORATOARELE BIOHELLENIKA luați legătura cu reprezentanții firmei noastre.

### SEDIUL CENTRAL

#### BUCUREȘTI

B-DUL UNIRII NR. 69, Tronson 1, parter  
Tel.: 0213203029, Tel & Fax: 02103203031  
Tel. mobil: 0730078930, 0730078933  
e-mail: info@biohellenika.ro, www.biohellenika.ro

### CENTRU DE INFORMARE

#### CLUJ-NAPOCA

STR. CALEA MANASTUR NR. 87/6  
Tel.: 0264424432, Fax: 0264424433, Tel. mobil: 0730078935  
e-mail: info@biohellenika.ro

### Clinica Estheti Q Line (Q-Clinic)

#### CLUJ-NAPOCA

Str. Regele Ferdinand nr 12 ap 15  
Tel: 0264439003, Tel. Mobil: 0721376263  
www.estheti-q-line.rom, www.q-clinic.ro

#### SALONIC

B-DUL GEORGIIKIS SXOLIS NR. 65, CLADIREA ZEDA, CP 57001  
Tel.: 0030 2310474282, 2310474284  
Fax: 0030 2310474285, Tel. mobil: 00306979357944  
e-mail: info@biohellenika.gr, [www.biohellenika.gr](http://www.biohellenika.gr)