

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

**Recoltează-ți 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 ȘI UNICA BANCĂ CE RECOLTEAZĂ ÎN ROMÂNIA CELULE STEM DIN ȚESUTUL ADIPOS.**



partener

[www.q-stem.ro](http://www.q-stem.ro)



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

## **Investește în viitorul tău !!**

Astăzi poți investii 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 săngherele placental și dinții 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 grăsimile !!**

Păstrează-ți celulele stem ACUM ! Studiile au arătat că celulele stem își pierd anumite calități odată cu înaintarea în vîrstă. 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 grăsimile 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 elibereză 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 grăsimile sau măduva spinării.

## **Ce sunt celulele stem din grăsimile ?**

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 sân;
- regenerarea țesuturilor după necroză datorată iradierii din cancer;
- regenerarea și vindecarea scheleturului capului după traumatisme puternice;
- tratament anti-îmbătrânire a pielii;
- terapie 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 ischemic sau hemorrhagic, traumatisme ale măduvei spinării cu paralizia membrelor, Boala Parkinson, emfizem pulmonar, incontinență urinară, terapia osteoartritei, boli hepatice, diabet zaharat, ischemie cardiacă acută sau cronică, ulcerăriile ale membrelor datorate diabetului.

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

- discurile intervertebrale;
- măduva spinării;
- mușchi;
- tendoane;
- țesut osos;
- periodontium;
- cornee;
- nervi

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 cand 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 sfătu î cu medical dvs. pentru procedeul recolțării.

3. În ziua recolțării 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 dorîți mai multe informații complete referitoare la celule stem sau despre LABORATOARE BIOHELLENIKA luați legătura cu reprezentanții firmei noastre.



partner



**Cluj-Napoca**, Str. Constantin Brâncuși, nr. 117  
Tel./Fax: 0264 700 186

### **București**

Str. Costache Negri, nr.10A, Ap.2, Sector 5  
021 313 00 63; 0765 893 578  
info@biohellenika.ro

### **Bistrița**

Bd. Republicii nr.75 - Clinica Diadent

### **Satu Mare**

Str. Petru Rareș nr. 1  
Cabinet Medical Individual Dr. Sora

### **Timișoara**

Piața Traian nr. 2, etaj 1, ap. 1

### **Zalău**

Bd. Mihai Viteazu nr. 58  
în incinta Grand Hotel Severus Resort & SPA

**Arad, Baia Mare** - 0761 329 582

0761 774 094

email: office@q-stem.ro