

Comunicat de presă din 29 august 2007

Sursa: TransWorldNews



<http://www.transworldnews.com/NewsStory.aspx?id=21820>

Compania americană **StemCell Pharma Inc.**, din Las Vegas, Nevada, a emis pe data de 29 august 2007, următorul comunicat de presă:

Titlul original, în engleză:

MULTIPLE SCLEROSIS, PARKINSON'S DISEASE AND ALS AMONG DISEASES ADDRESSED IN STEM CELL PHARMA INC.'S NEW EXECUTIVE SUMMARY

Traducerea comunicatului de presă:

Scleroza multiplă, maladia Parkinson și ALS, sunt printre maladiile la care STEM CELL PHARMA INC se adresează în noul rezumat executiv

STEM CELL PHARMA INC. (SCPI)

Stem Cell Pharma Inc. (SCPI) este o companie farmaceutică privată, fondată în mai 2005, cu un capitalizare de 10 mm acțiuni, din care 3.3 mm sunt puse în circulație.

SCPI deține dreptul la invenția "An Amniotic Membrane Stem Cell Telomerase Enhanced Implant, Manufacturing And Clinical Uses" în toată lumea, invenție a fondatorului și președintelui companiei Alfred T. Sapse MD (r).

Această invenție este o abordare inedită de recoltare a diferitelor tipuri de celule stem embrionice din membrana amiotică, un strat translucid ce acoperă placenta. Aceste celule embrionice au posibilitatea de a repara și dacă este nevoie practic de a reconstrui toate organele, țesuturile și celulele, printr-un proces de diferențiere, o dată introduse în corpul uman.

Acest implant a fost folosit cu rezultate de la modest la extraordinar în tratamentul bolilor neurodegenerative, cum ar fi Scleroza Multiplă (MS), ALS (Boala Lou Gehrig), maladia Parkinson, în boli ochilor (Retinita Pigmentară – RP, Sindromul Usher), Distrofie Musculară (MDA) incluzând boala Duchenne, Paralizie Cerebrală (CP) și Epilepsie, boli autoimune (Lupus Erythematosus (LE)) și în special în tratamentul simptomelor îmbătrânirii. Studiile clinice, începute în Statele Unite, sunt acum continuate și în străinătate și unele din rezultatele obținute ar putea fi folosite și în Statele Unite în viitor, după aprobarea lor de către FDA. Nu a fost nici o relatare despre infecții, reacții imunitare sau efecte negative după folosirea implantului.

Activități Curente:

1. SCPI primește un venit substanțial din folosirea implantului cu celule stem din afara granițelor SUA.
2. SCPI a semnat o înțelegere cu o bancă de țesuturi din SUA, prin care membranele amniotice vor fi furnizate SCPI pentru studii clinice în SUA și în străinătate. Aceste membrane amniotice sunt aprobate de FDA după finalizarea tuturor testelor GMP (Good manufacturing Practices) și GTP (Good Tissue Practices)
3. Dr. Sapse va fi unul dintre conferențiarilor Congresului „NeuroDrug” din Londra, Anglia în perioada 23-25 octombrie 2007, cu titlul: „CNS disorders: What the future holds for drugs and Therapies”. Prezentarea domnului doctor Sapse va fi pe data de 25 octombrie la ora 10.00 AM, urmând o sesiune intitulată "Key successes in stem cell therapies and where we

go from here". Comisia de experți va fi alcătuită din Dr. John Sindon - ReNeuron, Dr. Aaron Chuang - Glaxo Smith Kline și Dr. Alfred T. Sapse - Stem Cell Pharma, Inc.

StemCell Pharma Inc.
1701 East Katie Avenue #20
Las Vegas, NV 89119
Phone: (702) 383-5893
Fax: (702) 733-9505
dralfredtsapse@yahoo.com
www.stemcellpharmainc.com