

Top KAUF-Empfehlung! CellCyte Genetics vor Revolution in der Medizin. **CELLCYTE GENETICS (WKN A0MLCV):**

Ein historischer Durchbruch bei der Stammzell-technologie könnte den Beginn einer neuen Ära in der Regenerativen Medizin einläuten.

CellCyte Genetics (WKN A0MLCV) ist im Besitz des Patents, das für diese Revolution von entscheidender Bedeutung ist.

Ein Patient, der einen schweren Herzinfarkt erlitten hat, könnte mit Hilfe der bahnbrechenden Stammzell-technologie von CellCyte nicht nur überleben, sondern auch wieder ein aktives, gesundes Leben führen.



Mit der patentierten Technologie von CellCyte könnte ein neuer Medizin-zweig entstehen im Wert von zig Milliarden US-Dollar!

Dies ist vielleicht die größte Börsenchance seit der Erfindung des Mikrochips!

Die Aktie von CellCyte (WKN A0MLCV) wird derzeit bei 4 € gehandelt. Sie hat jedoch das Potenzial, aus 10.000 € bis zu 4 Millionen € zu machen – so wie es mit Microsoft der Fall war ...

WKN: **A0MLCV** ★★★★★ **Top-Empfehlung 2007!**

Revolutionierung der Medizin durch Stammzellen:

Stammzellen sind, wie Sie vielleicht wissen, Zellen im menschlichen Körper, die die Fähigkeit haben, sich weiter zu teilen und sich in spezialisierte Zellarten wie Knochen-, Muskel-, Knorpel- oder andere Körperzellen umzuwandeln. Die Stammzellmedizin oder Regenerative Medizin wird als der Schlüssel gesehen, mit dem es möglich sein soll, Leben zu verlängern und die Lebensqualität von Millionen von Menschen zu verbessern. Beschädigte Organe wie Herz, Lunge, Leber, Nieren oder sogar Rückenmarksverletzungen sollen durch Stammzellen nachhaltig geheilt werden. Theoretisch könnte es eines Tages mit Hilfe von Stammzellen möglich sein, dass Querschnittgelähmte wieder gehen oder Gliedmassen nach Amputationen nachwachsen. Bisher gab es viel Diskussion, zahllose Kontroversen, viel Aufregung und auch viele Versprechungen, aber wenig Fortschritt in der Praxis.

CellCyte Genetics hat jetzt die Lösung:

Erstens: CellCyte verfügt über eine bahnbrechende patentierte Technologie, mit der es zum ersten Mal möglich wird, adulte Stammzellen (aus dem Kreislaufsystem des Patienten) direkt und ohne Schmerzen zu einem Zielorgan zu transportieren und an Herz, Leber, Lunge oder Nieren zu binden. CellCyte hat ein Verfahren entwickelt und patentieren lassen, bei dem natürlich vorkommende Proteine den Transport verbessern und die Stammzellen zu einem bestimmten Zielorgan dirigieren. So blieben in vorklinischen Studien über 77% der Stammzellen in dem Organ gebunden – gegenüber nur 1 bis 5 % bei dem bisherigen, überdies sehr schmerzhaften Verfahren. Erst bei derart stabilen Einlagerungsquoten wird es für die Stammzellen überhaupt möglich, ihre Wunder bei Zellreparatur und Regeneration zu vollbringen.

Zweitens: CellCyte Genetics (WKN A0MLCV) kann die eigenen adulten Stammzellen eines Patienten verwenden und muss nicht auf umstrittene embryonale Stammzellen zurückgreifen. Mit dem patentierten CellCyte-Präparat CCGTH30 und dem Bioreaktor von CellCyte, in dem das zelluläre Sauerstoffniveau kontrolliert und die Bedingungen im menschlichen Körper nachgebildet werden können, ist es möglich, in einer Kultur Stammzellen für Transplantationsanwendungen in hoher Zahl wachsen zu lassen. **Schon allein das ist ein riesiger Durchbruch, der die ethischen Hürden aus dem Weg räumt.**

Drittens: Das patentierte CellCyte-Präparat bewirkt (vergleichbar einem Computer-Betriebssystem), dass die injizierten Stammzellen tatsächlich an dem gewünschten Ort bleiben und dort die gewünschten zellulären Funktionen ausführen. Und das Beste dabei ist, dass dieses „Transport-Betriebssystem“ bei praktisch jeder Art von Stammzelle funktioniert.

Die regenerative Medizin steht kurz davor, einen riesigen und historischen Schritt nach vorne zu machen. Die Möglichkeiten für die bei 4 € gehandelte Aktie von CellCyte Genetics (WKN A0MLCV) scheinen grenzenlos. Die erstaunliche Technologie des bisher unbekanntes Unternehmens könnte die Stammzelltherapie auf ethisch akzeptable Weise sicher, einfach und kostengünstig Realität werden lassen – zum Vorteil von Millionen von Menschen.

Aktuelle Nachrichten zu CellCyte Genetics

19.09.07 09:34 DGAP-News: CellCyte Genetics Corp. bildet neue Sparte zur Entwicklung und Produktion von Stammzell-Kultivierungs- und Vermehrungsprodukten

11.09.07 09:19 DGAP-News: CellCyte Genetics Corp. schließt Vertrag über gemeinsame Forschung mit der Cleveland Clinic Foundation, um die Einbringung von Stammzellen in geschädigtes Herzgewebe zu untersuchen

18.07.07 11:17 DGAP-News: CellCyte Genetics Corp.: Management erläutert Pläne für Stammzell-Therapie-Präparate und Geräte, die innovative Lösungen zur Heilung von Organen bieten

Frühzeitige Anlagechance. Riesiges Wachstumspotenzial.

CellCyte Genetics (WKN A0MLCV) wurde vor drei Jahren von zwei Veteranen der Biotechnologie gegründet: Gary Reys, der über 30 Jahre Führungspositionen in Biotechnologie- und Pharmaunternehmen inne hatte, und Dr. Ronald Berninger, einem Wissenschaftler und Experten in Stammzellmedizin.

CellCyte ist dabei, die Regenerative Medizin aus der Theorie in die Praxis zu überführen, sie zu einem Leben rettenden und Leben verändernden Medizinzweig mit 20 Milliarden US\$ Umsatz pro Jahr zu machen mit entscheidendem Einfluss auf Weltgesundheit, Langlebigkeit und Lebensqualität. Medizinische Erfolge mit ähnlicher Auswirkung waren die Entdeckung des Penicillins, das Aufkommen der Antibiotika, die Polio-Impfung gegen Kinderlähmung und die Entschlüsselung des menschlichen Genoms. Schon in nächster Zukunft (von drei bis fünf Jahren) könnte mit der unglaublichen, patentierten Technologie, für die eine Schnellzulassung bei der FDA angestrebt wird, eine kostengünstige und routinemäßige Behandlung eingeführt werden, bei der Stammzellen zu den betroffenen Organen transportiert und dort gebunden werden, so dass sie beschädigtes Gewebe und Muskeln reparieren und ersetzen können.

Die patentierte Technologie von CellCyte läutet die Ära einer neuen Art von Medizin ein, die Milliarden US-Dollar wert sein könnte! Dies ist vielleicht die größte Börsenchance seit Erfindung des Mikrochips! Sie sollten sie auf keinen Fall verpassen!

CellCyte könnte bis zum Jahr 2010 im Zentrum eines Marktes mit einem Wert von 20 Milliarden US\$ stehen!

Laut einem Bericht in der Juni-Ausgabe der Medical News wurde der weltweite Markt für Therapien mit Stammzellen, Zytokinen und Wachstumsförderern bereits 2005 auf einen Wert von 12,7 Milliarden US\$ und eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von 10,3 Prozent geschätzt. Der Weltmarkt soll per 2010 bereits einen Wert von 20,7 Milliarden US\$ ausmachen. Fast 98 Prozent des Marktes sollen laut BBC Research, einem führenden Informationsdienst, davon auf Blut- und Immunsystembehandlungen entfallen. Und genau hier hat sich CellCyte positioniert. CellCyte Genetics wird die Revolution durch Stammzellen anführen. CellCyte ist mit seinem praktikablen und praxisbezogenen Ansatz bestens positioniert, die Verheißungen der Stammzellforschung Realität werden zu lassen.

Denken Sie daran: Bei einer Aktienanlage im milliardenschweren Gesundheitsmarkt ist es stets am besten, schon im Frühstadium in solche Biotechnologieunternehmen zu investieren, die bestrebt sind, den Shareholder Value durch schnelles Wachstum nachhaltig zu steigern. CellCyte ist so ein Unternehmen. Es könnte eine der Top-Anlageempfehlungen des Jahres 2007 werden. Verpassen Sie sie nicht!



Laden Sie einen kostenlosen Researchbericht herunter!

Online unter:
www.CellCyte.info

Telefon Investor Relations:
0800-2840285

E-Mail-Anfragen:
info@cellcyte.com

Kaufen Sie CellCyte jetzt, bevor es die Wall Street tut!