



HARVARD MEDICAL
INTERNATIONAL

02/04/2007

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΥΓΕΙΑ Α.Ε ΚΑΙ ΕΥΡΩΣΥΜΒΟΥΛΟΙ Α.Ε.:

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΛΑΣΤΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΜΕ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ 23 ΧΩΡΕΣ

Ανακοινώνεται ότι οι εισηγμένες, στο Χ.Α.Α., εταιρείες, **Υγεία Α.Ε.** και **Ευρωσύμβουλοι Α.Ε.** από κοινού με την Αγγλική Minmax Health Ltd., **αποφάσισαν την ίδρυση εταιρείας για την υλοποίηση δικτύου τραπεζών βλαστοκυττάρων** στις χώρες της Αν. Ευρώπης και Μέσης Ανατολής.

Η σύσταση της νέας εταιρείας με την επωνυμία STEM-HEALTH S.A. θα έχει ολοκληρωθεί εντός των επόμενων 2 μηνών, με μετοχική σύνθεση, 50% «Υγεία Α.Ε.», 25% Ευρωσύμβουλοι Α.Ε. και 25% Minmax Health Ltd.

Η συμφωνία κατοχυρώνει την αποκλειστικότητα συνεργασίας για 23 χώρες με μια από τις παλαιότερες και μεγαλύτερες τράπεζες βλαστοκυττάρων ομφαλοαιμάτος των ΗΠΑ, την New England Cord Blood Bank Inc., από τη Βοστώνη. Ειδικότερα, η συνεργασία προβλέπει **αποκλειστικότητα στη χρήση από την STEM-HEALTH S.A. της τεχνολογίας της New England Cord Blood Bank Inc. στην αποθήκευση βλαστοκυττάρων, την αξιοποίηση των ερευνητικών της αποτελεσμάτων, καθώς και την συνεργασία στην έρευνα για νέες ιατρικές εφαρμογές.**

Το σχέδιο ανάπτυξης της STEM-HEALTH S.A. προβλέπει την δημιουργία τραπεζών βλαστοκυττάρων στην Ελλάδα και στις άλλες χώρες, μέσω των οποίων θα δίδεται η δυνατότητα στους γονείς να αποθηκεύσουν στην ίδια τους τη χώρα για διάστημα 20 ετών τα βλαστοκύτταρα των παιδιών τους όταν αυτά γεννιούνται, απλά και ανώδυνα με την αφαίρεση και επεξεργασία του αίματος που βρίσκεται στο ομφάλιο λώρο του νεογέννητου. Σήμερα, τα βλαστοκύτταρα ομφαλοαιμάτος χρησιμοποιούνται πλέον ευρέως για την αποκατάσταση του αιμοποιητικού και ανοσοποιητικού συστήματος ασθενών που έχουν υποβληθεί σε χημειοθεραπεία ή ακτινοβολία. Έως σήμερα έχουν πραγματοποιηθεί παγκοσμίως περισσότερες από 6.000 μεταμοσχεύσεις βλαστοκυττάρων σε συμβατούς δότες που πάσχουν από λευχαιμία, γενετικές ή νεοπλασματικές νόσους.

**ΚΟΙΝΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ
«ΥΓΕΙΑ Α.Ε.» & «ΕΥΡΩΣΥΜΒΟΥΛΟΙ Α.Ε.»**