

300

Chirurgie. Der Berliner Scopis Medical GmbH gelingt über den German Accelerator Life Sciences der – befristete – Sprung nach Cambridge (USA). Ziel ist die Erschließung der nordamerikanischen Märkte für Scopis' chirurgische Navigationsysteme.

Zulieferindustrie. Der Schweizer Antriebspezialist Maxon Motor erweitert seinen Hauptsitz in Obwalden. Baubeginn für das neue Gebäude war im Februar, fertig soll es im Sommer 2018 sein. Die Medical-Abteilung erhält doppelt so viel Platz wie bisher. Kostenpunkt des Projekts: 30 Mio. CHF.

IPO-Pläne. Die Firmengruppe Ottobock will bis Mitte des Jahres 20% der Anteile der Medizin-Sparte an Finanzinvestoren und Family Offices verkaufen. Erwartete Einnahmen: 600 Mio. Euro. An dem Duderstädter Prothetik-Spezialisten seien namhafte Private-Equity-Firmen wie KKR, CVC, BC Partners, Blackstone und Advent interessiert.

Mobile Gesundheit

Smartphone-EKG lockt Kapital an

Investoren aus China, den Niederlanden, Frankreich und Deutschland stellen für die Personal Medsystems GmbH in Frankfurt/Main im Rahmen einer Serie B-Finanzierungsrunde mehr als 5 Mio. Euro bereit. Damit kann deren mobiles EKG-Gerät Cardiosecur auch international vermarktet werden. Vier Elektroden und ein Telefon – mehr brauche es nicht, um in weniger als einer Minute selbst ein Elektrokardiogramm (EKG) zu schreiben. Das Gerät werte die Daten automatisch aus und gibt eine Handlungsempfehlung ab. Auch können die Daten mit einem Arzt geteilt werden. Neben den Mitte Januar zugesagten 5 Mio. Euro werden weitere 0,7 Mio. Euro von bestehenden Investoren im zweiten Closing erwartet. Konkret hat die 2008 gegründete Firma den niederländischen Inves-



Das mobile EKG-Gerät „Active“ (15-Kanal-EKG) kostet 49,90 Euro (plus monatlich 9,95 Euro).

tor KPN Ventures, den Sino-German High-Tech Fund mit Sitz in Shenzhen/Hongkong und die NRW.Bank als neue Investoren gewonnen. Zu den bisherigen Geldgebern gehören der französische Investor Seventure, die KfW-Bankengruppe und der High-Tech Gründerfonds.

Knochenersatz

Kuros nimmt Abkürzung zum Markt

Im Dezember angekündigt, im Januar in trockenen Tüchern: Die Schlierener Kuros Biosciences AG hat erfolgreich die niederländische Biotech-Firma Xpand Biotechnology B.V. übernommen. Damit kann Kuros auf einen Schlag sein erstes zugelassenes Produkt vorweisen. MagnetOs ist als Granulat in der EU als Knochenersatz und für Zahnapplikationen zugelassen. Bei Kuros' ursprünglichem Pro-

dukt, dem Hirnhautversiegler Neuroseal, läuft die Prüfung des Antrags für die CE-Kennzeichnung. Für die Übernahme über einen Aktientausch schuf Kuros 1,365 Millionen neue Aktien unmittelbar nach Vollzug der Transaktion. Weitere 0,74 Millionen Stück werden beim Erreichen bestimmter Meilensteine ausgegeben. Xpands operative Tätigkeiten werden in den Niederlanden weitergeführt.

PRODUKTE



Sonovum AG
Perlickstraße 5
D 04103 Leipzig
Tel.: +49-341-392-995 10
info@sonovum.de

Sonovum AG

Die Zukunft der Gehirnüberwachung

Die Sonovum AG bringt mit der eigens entwickelten ultraschallbasierten Akustocerebrographie (ACG) eine Weltneuheit in den Markt: Mit ihr lassen sich nicht-invasiv kleinste Gewebeveränderungen in der zellulären und molekularen Struktur des Gehirns feststellen. Außerdem erlaubt die ACG durch eine dauerhafte wie akute Beobachtung der Vorgänge im Hirngewebe die Erkennung kritischer Verläufe bereits bei deren Entstehen sowie während ihres Ablaufs. So lassen sich erstmals bisher verborgene Frühindi-

katoren für eine Vielzahl neurologischer Erkrankungen ermitteln. Dazu zählen die Identifizierung und Klassifizierung von Schlaganfällen und anderen Hirnpathologien wie zum Beispiel weißer Läsionen. Außerdem eignen sich die ACG-Geräte zur Überwachung von septischem Schock, Demenz und intrakraniellern Hirndruck. Weitere Bereiche werden gemeinsam mit angesehenen Universitätskliniken unter anderem in Leipzig, Dresden, Rostock und Warschau erforscht.

www.sonovum.de

Abb.: Personal Medsystems (oben), Sonovum (unten)