

PRESSEINFORMATION



biolitec AG
Untere Viaduktgasse 6/9
A-1030 Wien
www.biolitec.de

biolitec AG: Umsatz bleibt im abgelaufenen Geschäftsjahr 2015/16 deutlich hinter den Werten von 12/13 zurück - Sondereffekte von 14/15 wiederholen sich nicht

Umsatzrückgang in Japan und Saudi Arabien – Hauptumsatzträger ist Krampfader-Lasertherapie ELVeS Radial™ – Markteinführung von biolitec-Diodenlaser LEONARDO® DUAL 200-Laser gestartet

Wien, 4. August 2016 – Die biolitec AG, Wien, hat das Geschäftsjahr 2015/2016 am 30.6.2016 beendet. Die Umsatzerlöse der biolitec AG entwickelten sich im abgelaufenen Geschäftsjahr negativ. Damit setzt sich der Negativtrend der letzten Jahre nunmehr fort (Umsätze: 2012/13 - 41,8 Mio. Euro; 2013/14 - 38,6 Mio. Euro; 2014/15 – 41,8 Mio. Euro (noch nicht testiert), 2015/16 – 37,3 Mio. Euro (vorläufig)). Während das Geschäftsjahr 14/15 durch Sondereffekte, wie der Neuausstattung vieler japanischer Kliniken mit dem ELVeS-Venenlaser und besonders gute Aufträge aus dem Nahen Osten gekennzeichnet war, sind im abgelaufenen Geschäftsjahr deutliche Umsatzrückgänge feststellbar. Insgesamt bestätigen sich damit Unternehmensplanungen, die nur von geringem Wachstum über die letzten und kommenden Jahre ausgegangen waren.

Während die biolitec insbesondere in dem neuen Anwendungsbereich Proktologie gute Zuwächse von einer geringen Basis aus erzielen konnte, zeigte der Hauptumsatzträger, die Venenbehandlung, zwar Volumenzuwächse, bei allerdings rückläufigen Erstattungssätzen und damit teilweise rückläufigen Preisen.

Dazu Dr. Wolfgang Neuberger, Vorstand der biolitec AG: "Wir gehen davon aus, dass mittlerweile in vielen Hauptmärkten ein gewisser Reifegrad erreicht ist. Es sind zwar noch Mengenzuwächse festzustellen, doch diese werden auch von einer deutlichen Preiserosion begleitet. Das Absatzpotential ist in den sich neu industrialisierenden Ländern wegen der meist geringen Fallpauschalen und der sich schnell und intensiv entwickelnden Wettbewerbssituation vergleichsweise gering. Für die kommenden Jahre rechnen wir mit einem sehr schwachen Umsatzwachstum, die Ursachen der Wirtschaftskrise von 2008 sind nach wie vor nicht nachhaltig beseitigt, und die politischen Unsicherheiten haben in vielen Ländern zugenommen".

Mit innovativen und wegweisenden medizintechnischen Produkten und Verfahren konnte das Unternehmen seine Position auf dem europäischen

PRESSEINFORMATION



biolitec AG
Untere Viaduktgasse 6/9
A-1030 Wien
www.biolitec.de

Gesundheitsmarkt verteidigen. Anwendungen wie ELVeS Radial 2ring™ zur endoluminalen Laserbehandlung von Venen oder LIFE™ bei gutartiger Prostatavergrößerung waren weiterhin die wichtigsten Umsatzträger.

Mit der Markteinführung des neuen biolitec-Diodenlasers LEONARDO® 45 vor 2 Jahren hat die biolitec einen medizinischen Laser für eine Vielzahl von minimal-invasiven Therapien auf den Markt gebracht. Der sehr kompakte Laser verfügt über eine Kombination von 2 Wellenlängen - 980nm und 1470nm - und bietet eine Vielzahl von Wirkungsweisen auf das zu behandelnde Gewebe. Der neue, leistungsstarke LEONARDO® DUAL 200 Watt-Laser von biolitec® soll in Zukunft in vielen Bereichen der minimal-invasiven Lasermedizin genutzt werden. Mit einer maximalen Leistung von bis zu 200 Watt ist der LEONARDO® DUAL 200 jetzt der leistungstärkste Laser in der biolitec-Laser-Familie.

Die ELVeS Radial™-Lasertherapie für die Behandlung von Krampfadern wird von immer mehr Ärzten als eines der fortschrittlichsten Venenbehandlungsverfahren der modernen Medizin genutzt. Die innovative TWISTER™-Faser ist weiterhin die erste Wahl vieler Spezialisten bei der Behandlung der benignen Prostatahyperplasie. HeLP® ist die Innovation im Bereich Hämorrhoiden. FiLaC® wurde zur Behandlung von Analfisteln entwickelt und wird jetzt auch zur Therapie von Steißbeinfisteln (Sinus Pilonidalis) eingesetzt. Weitere Informationen über die schonenden Lasertherapien der biolitec® finden Sie auf der Website www.biolitec.de.

Zum Unternehmen:

Die biolitec AG ist eines der weltweit führenden Medizintechnik-Unternehmen im Bereich Laseranwendungen und der einzige Anbieter, der über alle relevanten Kernkompetenzen – Photosensitizer, Laser und Lichtwellenleiter – im Bereich der Photodynamischen Therapie (PDT) verfügt. Neben der lasergestützten Behandlung von Krebserkrankungen mit dem Medikament Foscan® erforscht und vermarktet die biolitec AG vor allem minimal-invasive, schonende Laserverfahren. ELVeS Radial™ (Endo Laser Vein System) ist das weltweit am häufigsten eingesetzte Lasersystem zur Behandlung der venösen Insuffizienz. Die innovative Kontaktfaser XCAVATOR® ermöglicht in Verbindung mit dem LEONARDO® DUAL 200 eine schonende Behandlung bei z.B. gutartiger Prostatavergrößerung (BPH) in der Urologie. Der neue LEONARDO®-Dual45 und der LEONARDO®-Dual 200 Diodenlaser von biolitec® sind die ersten universell einsetzbaren medizinischen Laser, der über eine Kombination von zwei Wellenlängen, 980nm und 1470nm, verfügt und fachübergreifend verwendbar ist. Schonende Laseranwendungen in den Bereichen Proktologie, HNO, Gynäkologie, Thorax-Chirurgie und Pneumologie gehören ebenfalls zum Geschäftsfeld der biolitec AG. Weitere Informationen unter www.biolitec.de.

Pressekontakt
Jörn Gleisner
Telefon: +49 (0) 6172/27159-20
Telefax: +49 (0) 6172/27159-69
E-mail: joern.gleisner@biolitec.com