



Zwei starke Partner

Die RiVOLUTION GmbH und die HCP Austria Gmbh, Spezialisten im Chirurgiebereich, gehen mit einer Kooperation gestärkt ins neue Jahr.

Die beiden erfolgreich agierenden Unternehmen für innovative Medizintechnik HCP Austria GmbH mit Sitz in Salzburg und die RiVOLUTION GmbH mit Sitz in Rosenheim bündeln ihre Synergien, um zukünftig für Kunden und Partner noch bessere Lösungen in der Chirurgie zu bieten. "Unsere Unternehmen ergänzen sich auf ganzer Linie im Bestreben, innovative Produkte und nachhaltige Verfahren in der Medizintechnik einzuführen. Durch die Zusammenarbeit profitieren Kunden und Patienten", freut sich RiVOLUTION Geschäftsführer Thomas Geir gemeinsam mit HCP Geschäftsführer Ulrich Pichler. Dabei liegt der Schwerpunkt der Kooperation darauf, österreichweit noch effizientere Lösungen in der mechanischen sowie gepowerten Klammernahttechnik anzubieten und das Konzept der regenerativen Chirurgie mit OBSiDiAN ASG® und OBSiDiAN RFT® flächendeckend mit der RiVOLUTION GmbH zu etablieren.

HCP, als starker Partner mit jahrelanger Erfahrung und wertvollem Know-how im Chirurgiebereich, arbeitet stetig daran den OP-Ablauf zu optimieren. Der Unternehmensschwerpunkt der RiVOLUTION GmbH auf regenerativer Medizin bildet hier eine optimale Ergänzung für das Portfolio der HCP Austria GmbH. Dadurch können neue Produktlösungen und innovative chirurgische Konzepte gemeinsam umgesetzt werden. Erste Schritte für die Kooperation sind bereits getan. So startet die HCP Austria GmbH mit einem erweiterten Portfolio mit den mechanischen Klammernaht-Produkten der Firma EziSurg Medical sowie einer einzigartigen Linie von powered Staplern seit Jahresbeginn durch. Der Entschluß für eine erfolgreiche Zusammenarbeit, sind beide Geschäftsführer überzeugt, beweist auch in wirtschaftlich turbulenten Zeiten, Innovationskraft.



V.I.: Thomas Geir, Geschäftsführer RiVOLUTION GmbH und HCP Austria Geschäftsführer Ulrich Pichler freuen sich über die Unternehmenskooperation zur österreichweiten Umsetzung von effizienten Lösungen in der Klammernahttechnik und OBSiDiAN ASG[®] in der regenerativen Medizin zu etablieren.

Informationen & Rückfragen

