

Presseinformation

23.01.2014

RAUMEDIC stellt auf der Pharmapack kundenspezifische Entwicklungen im Bereich Injektion, Medikamentenapplikation und Inhalation aus

Helmbrechts/Paris

Am 12. und 13. Februar präsentiert RAUMEDIC auf der Pharmapack in Paris neue Technologien für polymere Produkte für die pharmazeutische Industrie. Dabei stehen kundenspezifische Produkte für die Bereiche Injektion, Medikamentenapplikation und Inhalation im Vordergrund der Präsentation am Stand 407.

Wirksamer Schutz vor Nadelstichverletzungen - RauSafe™

Jährlich gibt es weltweit geschätzte 3,5 Millionen Nadelstichverletzungen in Arztpraxen, Krankenhäusern und im Homecare Bereich. Hierbei besteht immer die Gefahr einer Infektion mit gefährlichen Viruskrankheiten wie HBV, HCV oder HIV. Die hierbei entstehenden gesundheitlichen als auch finanziellen Folgeschäden für den Infizierten sind ein ernstzunehmender Risikofaktor.

Im Mai 2013 ist die neue EU-Direktive 2010/32/EU zur Vermeidung von Nadelstichverletzungen in Deutschland und allen weiteren Mitgliedstaaten der EU in Kraft getreten. Demnach müssen Arbeitgeber in medizinischen Bereichen dafür Sorge tragen, dass Systeme mit integriertem Sicherheitsmechanismus zur Verfügung gestellt werden.

RAUMEDIC hat ein neues Sicherheitssystem für Spritzen entwickelt. RauSafe kann an eine Vielzahl von bestehenden Spritzen im Markt angepasst werden und bietet einen sicheren Schutz bei gleichzeitig einfacher sowie intuitiver Handhabung.

Das Sicherheitssystem wird nach der Injektion durch einfaches Verschieben von Hand aktiviert. Sobald die Nadel vollständig umschlossen ist, rastet das System dauerhaft in der Endposition hör- und spürbar ein.



RauSafe bietet wirksamen Schutz vor Nadelstichverletzungen

RAUMEDIC AG
Hermann-Staudinger-Str. 2
95233 Helmbrechts
Deutschland
Telefon:+49 9252/359-0
Fax: +49 9252/359-1000
E-Mail: info@raumedic.com
www.raumedic.com

Kontakt:
Antje Kizina
Marketing Communication Manager
Telefon: +49 9252/359-1861
E-Mail: antje.kizina@raumedic.com

Medikamentenapplikation

Medikamente können ihre volle Wirkung nur entfalten, wenn sie richtig dosiert werden. Die Erfahrung zeigt allerdings, dass viele Patienten ihre Arzneimittel falsch anwenden. Daher fordert der Markt zunehmend präzise und anwenderfreundliche Dosierhilfen. RAUMEDIC entwickelt kundenspezifische Medikamentenapplikationssysteme, die eine intuitive, sichere und exakte Dosierung ermöglichen.

Hierfür bieten RAUMEDIC und DS TECHNOLOGY ein patentiertes System zur Dosierung von Medikamenten in Form von Pellets an.

Eine Fehldosierung wird aufgrund der exakten Vordosierung durch den Pharmazeuten vermieden. Somit eignet sich das System hervorragend für die Anwendung in den Bereichen Pädiatrie und Geriatrie.

Für eine vollautomatische Produktion und Verpackung der Kunststoffkomponenten sind bei RAUMEDIC alle benötigten Maschinen und Werkzeuge vorhanden. Des Weiteren bietet Ihnen unser Partner DS TECHNOLOGY die dazugehörigen vollautomatischen Verarbeitungsanlagen zum Befüllen und Verpacken des XStraw™.



*XStraw – zur
intuitiven,
sicheren und
exakten
Dosierung von
pelletförmigen
Medikamenten*

Ein weiteres Beispiel ist die neue Dosierspritze mit Außenverrastung. Diese wurde von RAUMEDIC für die Applikation von flüssigen Medikamenten entwickelt und patentiert.

Die Dosierung des Medikaments ist in 0,5ml Stufen einstellbar und ermöglicht dadurch eine individuelle und exakte Dosierung.



*Dosierspritze von
RAUMEDIC*

RAUMEDIC in Kürze:

Die RAUMEDIC AG ist ein weltweit tätiger Entwicklungspartner und Hersteller für die medizintechnische und pharmazeutische Industrie für Schläuche, Präzisionsformteile und Katheter sowie Baugruppen und Systeme. Hierbei werden alle thermoplastischen Polymere und Silikone in medizinischer Qualität verarbeitet. Darüber hinaus entwickelt und produziert RAUMEDIC für die Indikationsbereiche Neuromonitoring, Urologie, Gastroenterologie und Traumatologie hochpräzise Druckmesssysteme mit Mikrochiptechnologie.

Mit eigener Forschung und Entwicklung verwirklicht RAUMEDIC hoch anspruchsvolle kundenspezifische Produkte und produziert diese an seinen drei Fertigungsstandorten in Deutschland. RAUMEDIC verfügt über ein weltweites Vertriebsnetz und ist in ausgewählten Märkten mit eigenen Gesellschaften vertreten.

Mit über 60 Jahren Know-how in den Bereichen Extrusion, Spritzguss und Konfektion ist RAUMEDIC bestens gerüstet, um die Ideen seiner Kunden in ausgereifte Produktlösungen zu verwandeln. Eigene Compoundierung für maßgeschneiderten Materialeinsatz sowie Prototyping ergänzen das Portfolio.

Kundenzufriedenheit und Einhaltung aller relevanten gesetzlichen und behördlichen Anforderungen stehen im Mittelpunkt des RAUMEDIC Qualitätsverständnisses. Ein Qualitätsmanagementsystem nach ISO 13485 und ISO 9001 sowie Reinraumfertigung gemäß ISO 14644 (Klasse 7) bilden hierfür die Basis. RAUMEDIC beschäftigt mehr als 550 Mitarbeiter. Weitere Informationen finden Sie hier: www.raumedic.com