

US PHARMACEUTICAL CORPORATION EXKLUSIVER VERTRIEBSPARTNER FÜR DEN WATCHHALER™ IN USA

Gemünden, 14. Januar 2009 – die Activaero GmbH, Technologieführer für kontrollierte Inhalation, gab heute die Vereinbarung einer exklusiven Vertriebspartnerschaft mit der US Pharmaceutical Corporation für den Activaero Watchhaler™ für den US-Amerikanischen Markt bekannt.

Der Watchhaler™ ist ein Kammersystem oder Spacer, mit dem eine Fluss- und Volumenkontrollierte Inhalation ermöglicht und zum ersten Mal für die Eltern eine visuelle Kontrolle der Inhalation sichtbar wird. Der kinderfreundliche Watchhaler™ ist für alle gängigen MDI's zur Asthmatherapie konzipiert.

Dr. Gerhard Scheuch, Gründer und CEO der Activaero GmbH sagt: „ Der Watchhaler™ ist nun seit mehreren Monaten auf dem europäischen Markt erhältlich und wir freuen uns über die Partnerschaft mit USPCO. Wir sind davon überzeugt, dass sowohl Eltern als auch Kinder von einer besseren Inhalationstherapie mit diesem innovativen Spacer profitieren werden.

Der Watchhaler™ ist seit April 2007 in Deutschland und Europa erhältlich. Im Juli 2008 erhielt er die 510(k)-Clearance der amerikanischen Food & Drug Administration (FDA), die den Vertrieb auf dem amerikanischen Markt ermöglicht. Ab sofort ist die US Pharmaceutical Corporation Exklusiv-Importeur des Watchhalers™ und er kann über AmerisourceBergen, McKesson, Cardinal Health und über andere Großhändler bezogen werden.

Über Activaero:

Die Activaero GmbH ist ein führendes Unternehmen im Bereich Inhalationssysteme und Aerosoltechnologie. Activaero lizenziert seine Produkte und Technologien an Unternehmen der Pharmazie und Biotechnologie, hauptsächlich im Bereich dosiskritischer und herausfordernder Inhalationsanwendungen. Die privat finanzierte Activaero GmbH unterhält Betriebsstätten in Deutschland (Gemünden und München), sowie in USA (Dublin, Ohio).

Über US Pharmaceutical Corporation

Die US Pharmaceutical Corporation ist ein privates Pharmaunternehmen, das sich auf die Vermarktung von Branded Pharmaceuticals spezialisiert hat, die sich an den Bedürfnissen der Patienten orientieren. USPC entwickelt Medikamente und Produkte durch die Anwendung neuester Technologien und klinischen Studien, die nicht nur die Erwartungen der Ärzte und Patienten übertreffen, sondern auch noch einfach anzuwenden und leicht verträglich sind.

Das Portfolio besteht hauptsächlich aus verschreibungspflichtigen Medikamenten für die Bereiche Hämatologie, Onkologie, Nephrologie, Innere Medizin, Frauenheilkunde und Gastroenterologie. Zum Vertrieb der Produkte hat US Pharmaceutical Corporation mit Sitz in Decatur, Georgia einen eigenen Außendienst, der alle relevanten Gebiete der USA abdeckt. Der Vertrieb in Puerto Rico wird durch LAC Medical Products, Inc. übernommen.

Mit über 50 Jahren Erfahrung in der pharmazeutischen Industrie strebt USPC weiteres Wachstum durch Entwicklungen, Kooperationen, Lizenzierungen und Akquisitionen an. Interessenten können gerne ein unverbindliches Angebot per e-mail an a.krebs@uspco.com richten.

Weitere Informationen:

Axel Fischer
Activaero GmbH
Phone: +49 (0) 6453 64818-0
E-Mail: fischer@activaero.de

William C. Zimlich
Activaero America, Inc.
Phone: +1 (614) 761 3555
E-Mail: zimlich@activaero.com

Allison Krebs-Bensch
Vice President
US Pharmaceutical Corporation
Phone: +1 (770) 987 4745
E-mail: a.krebs@uspc.com

Dr. Douglas Pretsell
Account Director, Munich Bureau Chief
College Hill
Phone : +49 (0)89 57 00 18 06
E-Mail: douglas.pretsell@collegehill.com



Das Vorhaben wurde über die AiF (Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen, Berlin) mit Mitteln des BMWi - Programms PRO INNO II gefördert.

Für Redakteure:

Ca. 20 Millionen Amerikaner leiden unter Asthma, davon neun Millionen unter 18 Jahren. Immer noch werden die heutigen Inhalationsgeräte meist nur für erwachsene Patienten entwickelt. Zur Inhalationstherapie werden am häufigsten Dosieraerosole, sog. Asthmasprays eingesetzt. Eine effektive Inhalationstherapie setzt aber eine gute Koordination voraus. Daran scheitern jedoch viele Patienten.

Der Watchhaler™ ist ein Spacer, der speziell an die Anforderungen von Kindern und Eltern angepasst wurde. Bei der Entwicklung standen vier Aspekte im Mittelpunkt:

- **Kindgerechtes Design:** Kleine Kinder werden oft vom „kalten“ und funktionellen Design herkömmlicher Spacer abgeschreckt. Der Watchhaler™ sieht durch die Verwendung von leuchtenden Farben und der spielzeugartigen Form kindgerecht und freundlich aus.
- **Verminderte elektrostatische Aufladung:** herkömmliche Spacer können sich während der Handhabung elektrostatisch aufladen, was dazu führt, dass der Wirkstoff zu den Wandinnenseiten gezogen wird. Je länger man mit der Inhalationsbehandlung wartet, desto weniger Wirkstoff steht zur Verfügung. Der Watchhaler™ hat eine äußere Schutzhülle um den Aerosolballon, der so berührungsfrei bleibt. Es kann nur zu minimalen Aufladungen kommen und der vernebelte Wirkstoff bleibt länger im Inneren verfügbar.
- **Kontrollierte, effiziente Deposition:** Die Mundstücke, die bei gewöhnlichen Spacern zum Einsatz kommen, erlauben keine angemessene Kontrolle des Atemflusses oder des Volumens. Im Watchhaler™ wird die Einatmung mechanisch über ein patentiertes Flussregelventil (LimiX) geregelt und das Volumen ist durch den Ballon im Inneren des Geräts beschränkt. Dies vermindert die Inhaliergeschwindigkeit und ermöglicht so eine langsame, kontrollierte Deposition des Aerosolwirkstoffs.
- **Visuelle Kontrolle der Behandlung:** Mit Standard-Spacern ist für den behandelnden Arzt oder die Eltern oft schwierig, die erfolgreiche Inhalation zu beurteilen. Der Ballon im Watchhaler™ faltet sich bei der Inhalation zusammen, ein sichtbares Maß über die erfolgreiche Inhalation für Eltern und Ärzte.