



NEWS from Trudell Medical International*

www.trudellmed.com

VISIT US AT THE ANNUAL CONFERENCE OF THE EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY

en Français ci-dessous

Trudell Medical International (TMI) would like to invite you to visit us at our booth, Hall 3 Booth 5, at the upcoming 2008 ERS Annual Conference, being held at the Messe South (Messe Süd) in Berlin, Germany.

TMI offers a wide range of aerosol drug delivery devices ranging from the **AeroChamber MAX[®]** Valved Holding Chamber with **Flow-Vu[™]** Inspiratory Flow Indicator (IFI) to custom-designed devices and systems for the global pharmaceutical industry. Our focus is to enhance aerosol drug delivery to improve the quality of life for Asthma and Chronic Obstructive Pulmonary Disease patients worldwide. In addition to being an exhibitor at the conference, the following abstracts have been accepted for presentation:

ABSTRACT P3956: IN-VITRO PERFORMANCE OF TWO VALVED HOLDING CHAMBERS (VHCS)/SPACERS FOR PAEDIATRIC USE TESTED WITH FACEMASKS ATTACHED IS UNAFFECTED BY ROUTINE USE AND CLEANING

Thematic Poster Session 382: Wheezing in preschool children

Oct 7 (12:50 – 2:40) Hall 6.2-36

ABSTRACT P3497: MEDICATION DELIVERY VIA INFANT AND CHILD VALVED HOLDING CHAMBERS (VHCS) WITH FACEMASK IS AIDED WITH INHALATION FLOW INDICATOR

Thematic Poster Session 357: Diagnosing, monitoring and treating respiratory diseases in primary care

Oct 7 (12:50-2:40) Hall 6.2-11

For over 25 years, Trudell Medical International has developed, manufactured and marketed some of the world's most effective aerosol drug delivery devices. Our core capabilities in mechanical and biomedical engineering design, combined with our state-of-the-art aerosol research laboratory, has helped make us the industry leader in over 100 countries.

Trudell Medical International – Your aerosol drug delivery device partner.

VENEZ NOUS VISITER DURANT LE CONGRES ANNUEL DE L'EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY

Trudell Medical International (TMI) vous invite à nous visiter durant le congrès 2008 de l'ERS, qui se tiendra prochainement au Messe South (Messe Süd) à Berlin, en Allemagne. Nous serons situés au kiosque 5 dans le Hall 3.

TMI propose un vaste éventail de dispositifs d'administration de médicaments en aérosol, depuis la chambre de retenue valvée AeroChamber MAXMD avec indicateur du débit d'inspiration Flow-VuMC (IFI) jusqu'aux dispositifs et systèmes personnalisés destinés à l'industrie pharmaceutique mondiale. Notre but est d'améliorer l'administration de médicaments en aérosol afin d'offrir une meilleure qualité de vie aux patients du monde entier souffrant de maladies pulmonaires obstructives chroniques.

En plus de compter parmi les exposants, nous présenterons aussi les résumés suivants

RÉSUMÉ P3956 : LA PERFORMANCE IN-VITRO DE DEUX DISPOSITIFS D'ESPACEMENT DE CHAMBRE DE RETENUE VALVÉE POUR SOINS PÉDIATRIQUES TESTÉS AVEC MASQUES N'EST NULLEMENT AFFECTÉE PAR L'UTILISATION ET LE NETTOYAGE COURANTS

Présentation de l'affiche thématique 382 : Respiration sifflante chez les enfants d'âge préscolaire

Le 7 octobre (12 h 50 – 14 h 40) Hall 6.2-36

RÉSUMÉ P3497 : ADMINISTRATION DE MÉDICAMENTS AUX NOURRISSONS ET AUX ENFANTS À L'AIDE DE CHAMBRES DE RETENUE VALVÉES DOTÉES D'UN MASQUE ET D'UN INDICATEUR DE DÉBIT D'INSPIRATION

Présentation de l'affiche thématique 357 : Diagnostic, surveillance et traitement des maladies respiratoires dans le cadre des soins primaires.

Le 7 octobre (12 h 50 – 14 h 40) Hall 6.2-11

Depuis plus de 25 ans, Trudell Medical International conçoit, fabrique et commercialise des dispositifs d'administration de médicaments qui sont parmi les plus efficaces au monde. Nos capacités de conception en génie biomédical alliées à notre laboratoire de recherche ultramoderne sur les produits aérosol font de nous le chef de file de l'industrie dans plus de 100 pays.

Trudell Medical International – Votre partenaire en matière de dispositifs d'administration de médicaments en aérosol.

