



Pioneering Aerosol Drug Delivery

Pressemitteilung:

Aerogen präsentiert Hightech-Aerosol-Systeme

Ratinger Unternehmen stellt auf dem Intensiv-Symposium aus

Aerogen beschäftigt sich eingehend mit der Erforschung und Entwicklung von Hightech-Aerosol-Systemen. Diese geben Arzneimittel besonders effizient an Patienten ab, unabhängig vom Setting. Die innovative Technologie arbeitet nahezu geräuschlos und wandelt Flüssigarzneimittel in einen feinen Nebel um, mit dem Medikamente effektiv und sanft an den Patienten abgegeben werden. Am Stand des Unternehmens auf dem Symposium Intensivmedizin + Intensivpflege in Halle 4 der Messe Bremen, N 7, können sich Besucher mit der Vibronic® Mesh-Technologie vertraut machen.

Aerogen Ultra und Aerogen Solo sind besonders vielseitige Produkte, die sich in der gesamten Krankenhausumgebung problemlos integrieren lassen. So vereinfachen sie die Behandlung von sowohl beatmeten als auch nicht-beatmeten Patienten auf Intensivstationen, in der Intensivüberwachungspflege, der Notaufnahme, auf den Krankenstationen sowie in den Neugeborenen- und pädiatrischen Abteilungen.

Aerogen, mit deutschem Hauptsitz in Ratingen, hat sich auf die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung der Hochleistungs-Medikamentenapplikation in Aerosolform spezialisiert. Die einzigartige Aerogen Vibronic®-Technologie mit vibrierendem Palladium-Mesh stellt einen Durchbruch in der Applikation von Aerosolen dar.

Ziel von Aerogen ist es, neue Forschungsergebnisse in die Patientenpflege einzubringen. Dank dieses einzigartigen Systems zur Medikamentenabgabe in Aerosolform gewährleistet das Unternehmen allen Patienten – vom Neugeborenen bis zum Erwachsenen – eine deutlich verbesserte Aerosolverorgung. 1997 in Galway, Irland, gegründet, hat Aerogen sich zum weltweit führenden Anbieter von Produkten zur hochleistungsfähigen Aerosol-Medikamentenapplikation entwickelt und wurde zum Partner führender Hersteller von Beatmungsgeräten. Die Aerogen-Technologie wird von Ärzten und Pflegefachkräften bei Millionen von Patienten in bereits über 75 Ländern weltweit eingesetzt.

Weitere Informationen für Redaktionen:

Aerogen GmbH, Ernst-Dietrich-Platz 1, DE-40882, Ratingen
Telefon: +49 (0) 2102 – 894 42-0, Fax: +49 (0) 2102 – 8 94 42-99
E-Mail kontakt@aerogen.com, Internet: <https://www.aerogen.com/de/>