

11.11.2008

Presseinformation

Forum MedTech Pharma e.V.

Weitere Informationen zum Thema gibt es unter:

www.medtech-pharma.de

Forum MedTech Pharma e.V., Gewerbemuseumsplatz 2, 90403 Nürnberg

Presseanfragen: Marlene Klemm, Telefon: 0911 20671-330

Krebstherapie

– Wege zur individualisierten Medizin



Prof. Dr. Martin Wilhelm bei der thematischen Einführung in das Thema „Krebstherapie“.

München - Aktuelle Entwicklungen aus der Pharma-Forschung zur verbesserten onkologischen Therapie präsentierte das Forum MedTech Pharma am 11. November in München. Im Fokus standen innovative Arzneimittel, die im Unterschied zu Standardmethoden wie Chemo- oder Strahlentherapie möglichst zielgerichtet den Tumor angreifen, wobei der Körper von belastenden Nebenwirkungen weitgehend verschont bleibt. Vorgestellt wurde z. B. von MSD Sharp & Dohme ein spezifisch gegen die DNA von Krebszellen gerichteter Wirkstoff, der über eine Störung der Zellteilung ein kontrolliertes Absterben von Tumorzellen verursacht. Ein weiterer wichtiger Trend ist die Verbindung von Therapie mit genetischer Diagnostik, die eine individuelle Aussage über einen Therapieerfolg ermöglicht. Hierzu wurden von

GlaxoSmithKline vielversprechende klinische Studiendaten einer Krebs-Immuntherapie präsentiert. Besonders ökonomische Aspekte und die Verbesserung der Kosteneffizienz waren Inhalt zahlreicher Diskussionen, welche die rund 115 Teilnehmer auch im Rahmen der begleitenden Ausstellung führen konnten.



Interessierte Zuhörer im vollbesetzten Veranstaltungssaal.