

## Acute Leukemias Symposium 2019-Biologie und Genetik beeinflussen die Zukunft der akuten Leukämien mehr denn je

20.03.2019, 09:51 | Gesundheit & Medizin

Pressemitteilung von: *medizinwelten-services GmbH*

---

Acute Leukemias Symposium 2019: Biologie und Genetik beeinflussen die Zukunft der akuten Leukämien mehr denn je  
Vom 24. bis 27. Februar 2019 fand in München das 17. internationale Acute Leukemias Symposium statt. Dort präsentierten und diskutierten die renommiertesten Experten auf dem Gebiet der akuten Leukämien neue Ansätze in der Diagnostik und Therapie. Auf der Kongressplattform [www.hematooncology.com](http://www.hematooncology.com) finden Sie jetzt den aktuellen Bericht mit den wichtigsten Informationen von dieser wegweisenden Veranstaltung.

Stuttgart, 20. März 2019 – Das Acute Leukemias Symposium zählt zu Recht zu den richtungsweisenden Treffen der Experten für akute Leukämien weltweit. In diesem Jahr stellt das Onlineportal [www.hematooncology.com](http://www.hematooncology.com) nun erstmalig auch von dieser Veranstaltung einen praxisrelevanten und übersichtlichen Bericht in deutscher Sprache zur Verfügung. Er fasst die wichtigsten und interessantesten Studienergebnisse, die auf dem Kongress zum Thema „akute myeloische Leukämie“ präsentiert wurden, kompakt zusammen. Autor dieses Berichts ist PD Dr. med. Klaus Metzler aus der Medizinischen Klinik und Poliklinik III des Klinikums der Universität München. Klar und prägnant bringt er die grundlegenden Zahlen und Fakten auf den Punkt.

„Mit dem Einsatz genetisch veränderter Blutstammzellen und CAR-T-Zellen eröffnen sich für die Zukunft ungeahnte Möglichkeiten in der Immuntherapie der akuten myeloischen Leukämie“, berichtet PD Dr. med. Klaus Metzler. Die unabhängige Kongressplattform [www.hematooncology.com](http://www.hematooncology.com) veröffentlicht regelmäßig deutschsprachige Berichte von den weltweit wichtigsten Kongressen im Bereich der Hämatonkologie, die von ausgesprochenen Experten auf ihrem jeweiligen Gebiet geschrieben werden. „Die von den Autoren mit viel Fachkompetenz verfassten kompakten Berichte auf [www.hematooncology.com](http://www.hematooncology.com) ermöglichen vielen ärztlichen Kolleginnen und Kollegen, sich über den neuesten Stand von Forschung, Diagnostik und Therapie zu informieren, ohne zwingend den jeweiligen Kongress besuchen zu müssen“, sagt Dr. med. Ute Stefani Haaga, Ärztin und Geschäftsführerin der *medizinwelten-services GmbH*, die mit Unterstützung der Firma Celgene die Kongressplattform betreibt.

Ärzte können auf [www.hematooncology.com](http://www.hematooncology.com) auch einen Newsletter abonnieren, der regelmäßig über die anstehenden Kongresse, neue Kongressberichte sowie interessante Neuigkeiten in der Hämatonkologie informiert. Ein Archiv bietet eine Rückschau auf frühere Kongresse.

### Portrait

medizinwelten-services – Medical Content & Communication

Die *medizinwelten-services GmbH* ist eine Agentur für Medizinmedien (Medical Content). Sie entwickelt Strategien und Konzepte zur medizinischen Wissens- und Produktkommunikation und ist Betreiber der Onlineplattformen [www.hematooncology.com](http://www.hematooncology.com), [www.medicinwelten-fortbildung.de](http://www.medicinwelten-fortbildung.de) und [www.medicinwelten.de](http://www.medicinwelten.de).

Zum Spektrum der Dienstleistungen gehören unter anderem Medical Writing, medizinische Medien (Grafik, Animation, Video, PowerPoint), interaktive medizinische Fortbildungen (Live-Webkonferenzen, E-Learning, E-Detailing), mobile Fortbildungs- und Kommunikationsanwendungen (für iPhone, iPad, Android) sowie die Entwicklung von Kommunikationskonzepten für medizinische Kongresse und Symposien.

Medizinische Texte

- Medical Writing
- Redaktion
- Berichterstattung
- Übersetzung

#### Medizinische Medien

- Print: Booklets, Broschüren, Informationsblätter
- Internet: Informationsportale, Landingpages, HTML-Mailings, Banner
- PowerPoint: Vorträge, Schulungen
- Bildmedien: Illustrationen, Infografiken, Schemata, Grafiken
- Video: Animationen, Filme
- Audio: Audioschulungen, Podcasts
- Interaktive Medien: Live-Webkonferenzen, CME-Online, E-Detailing, E-Learning
- Medizinische Apps: für iPhone und Android

#### Konzepte

- Congress Core Facts: Praxisnahe Berichte der Highlights von internationalen medizinischen Kongressen – online oder als Printversion
- Symposiums-Service: Rundum-Paket für medizinische Symposien
- InfoActive: für mehr Aufmerksamkeit auf dem Kongress- oder Messestand
- Medical Publishing: Unterstützung bei wissenschaftlichen Manuskripten (Research and Review Articles, Case Reports, Congress Abstracts, Poster)

Homepage: <http://www.medizinwelten-services.com>

---

News-ID: 1042267 • Views: 620 (Stand: 17.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1042267/Acute-Leukemias-Symposium-2019-Biologie-und-Genetik-beeinflussen-die-Zukunft-der-akuten-Leukaemien-mehr-denn-je.html>