



Einladung zum

NANO WORLD CANCER DAY 2018

Precision Medicine for People –
Smart Biomarkers, Nanotechnologies and more

Datum: **31. Jänner 2018, 10:45 – 16:00 Uhr**
Ort: Unfallkrankenhaus Lorenz Böhler,
Donaueschingenstraße 13, A-1200 Wien

Die BioNanoNet ForschungsGmbH, die CBmed GmbH, und das Ludwig Boltzmann Institut für Experimentelle und Klinische Traumatologie laden anlässlich des Nano World Cancer Day am 31. Jänner 2018 in das Unfallkrankenhaus Lorenz Böhler zu einem Pressegespräch und wissenschaftlichen Symposium mit österreichischen ExpertInnen aus Forschung, Medizin und Wissenschaft ein.

Im Rahmen dieser Veranstaltung, die europaweit parallel in verschiedenen Ländern stattfindet, soll die Öffentlichkeit zum Thema Nanomedizin in der Onkologie informiert werden.

Agenda:

- **10:45 – 11:00 Empfang der TeilnehmerInnen**
- **11:00 – 12:00 Pressegespräch**

Begrüßung durch **Mag. Alexander Pogány** (Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie)

Vorträge:

- **Andreas Falk**, MSc. (BioNanoNet ForschungsgmbH) über „NanoMedicine-Austria – österreichische Initiative im Zukunftsthema Nanomedizin“
 - **Univ.-Prof. Dr. Heinz Redl** (Ludwig Boltzmann Institut für Experimentelle und Klinische Traumatologie) über „Nanoaspekte in der Regenerativen Medizin“
 - **Univ.-Prof. Dr. Thomas Pieber** (CBmed GmbH) über „Translationale Biomarkerforschung – Konzepte für die onkologische Forschung“
 - **Univ.-Ass. DI Dr. Hannes Mikula** (Technische Universität Wien) über „Bio-rechtwinkelige Chemie in der Nanomedizin“
- **12:00 – 12:15 Raum für Fragen und Diskussion**



- **12:15 – 13:00 Mittagspause mit Buffet**
- **13:00 – 15:00 Wissenschaftliches Symposium**
Einblicke in aktuelle wissenschaftliche Forschungsthemen

Vorträge:

- **DI Thomas Mohr** (ScienceConsult DI Thomas Mohr KG) über „Biomarker- and key driver gene discovery using co-expression networks“
 - **Priv.-Doz. Amin El-Heliebi, Ph.D.** (Medizinische Universität Graz) über „Early detection of therapy resistance in prostate cancer using liquid biopsies“
 - **Dr. Gregory Vladimer** (allcyte GmbH c/o CeMM) über „High-content imaging for biomedical decision making“
- **15:00 – 16:00 Networking** (bei Kaffee & Kuchen)

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist kostenfrei, wir bitten um Registrierung via Email an office@bionanonet.at bis 26. Jänner 2018.

Eindrücke dieser Veranstaltungsserie der letzten Jahre finden Sie unter www.nwcd.eu.

Kontakt:

Andreas Falk, MSc.
CEO BioNanoNet ForschungsGmbH
andreas.falk@bionanonet.at
+43 699 155 266 01