



Cells in Focus

3D Zellkultur, funktionelle Zellassays und innovative Biomarker

Vorträge und Hausmesse im Forschungszentrum Lobeda

Die Vorträge:

1. In Richtung individualisierte Medizin: Next Generation Sequencing basierte Detektion genetischer und epigenetischer Biomarker für die prognostische Stratifizierung von Krebspatienten.
Dr. Ralf Horres, GenxPro, Frankfurt am Main
9:30 Uhr bis 10:10 Uhr
2. 3D Cell Culture – Eine Einführung in native und genetisch veränderte 3D Zellkultur Modelle (Microtissues/Spheroids)
Dr. Peter Frost, PELOBiotech GmbH, Martinsried
10:10 Uhr bis 10:50 Uhr
3. Funktionelle zellbasierte Assays – Chemotaxis, Migration und Zellkultur unter Fluss (Shear Stress)
Dr. Armin Bieser, ibidi GmbH, Martinsried
10:50 Uhr bis 11:40 Uhr

Die Aussteller:



Termin: Montag, den 25. Februar 2013

Ort: Foyer und Seminarraum III des FZL

Vorträge: 9:30 Uhr bis 11:30 Uhr

Begleitende Hausmesse findet statt von 9:00 Uhr bis 14:00 Uhr