



Universität  
Zürich <sup>UZH</sup>

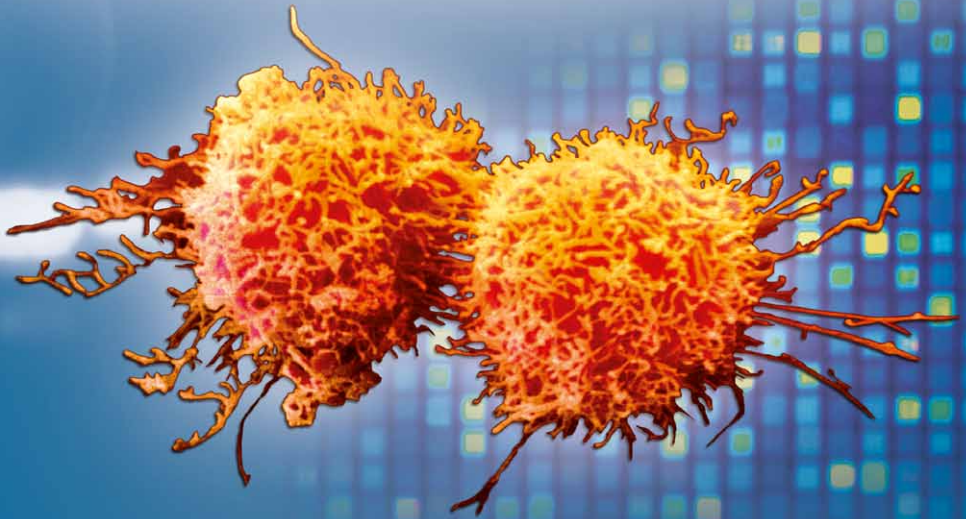
SGKC  
SSCC  
SSCC



# **Molekulare Diagnostik 2011**

*Weiter- und Fortbildungs-Symposium*  
*2. bis 3. März 2011*

CREDIT SUISSE FORUM ST. PETER  
*Zürich*



# Programm

---

## Mittwoch, 2. März 2011

---

- |       |   |  |
|-------|---|--|
| 08.30 | Registration und Kaffee   |  |
| 09.15 | Einführung und Übersicht  | Prof. Dr. Friedrich Maly<br>Universität Zürich                               |
| 09.30 | Next-Generation Amplicon Sequenzierung<br>in der molekularen Hämatologie: Erfahrungen<br>aus der täglichen Routinediagnostik von<br>Leukämien | Dr. Alex Kohlmann<br>MLL Münchner<br>Leukämielabor GmbH,<br>München, Germany |
| 10.15 | Next-Generation Sequenzierung in der Genetik<br>am Beispiel der Harnstoffzyklusstörungen  | Prof. Dr. Carlo Largiadèr<br>Universitätsspital Bern                         |
| 11.00 | Pause   |  |
| 11.30 | Periphere DNA Biomarker im Blut   | Dr. Ekkehard Schütz<br>Chronix Biomedical GmbH,<br>Göttingen, Germany        |
| 12.15 | Quantitative 1-Schritt-DNA-Methylierungs-<br>analyse aus genomischer DNA  | Dr. Thomas von Känel<br>Universitätsspital Bern                              |
| 13.00 | Lunch   |  |
| 14.15 | Diagnose der MODY   | PD Dr. Anna Lauber-Biason<br>Universitäts-Kinderspital<br>Zürich             |
| 15.00 | Mutationsdatenbanken und ihre Anwendung<br>in der molekulargenetischen Diagnostik   | PD Dr. Martina Witsch-<br>Baumgartner<br>Universität Innsbruck, Austria      |
| 15.45 | Ethische und rechtliche Aspekte der<br>DNA-Analytik und -Aufbewahrung   | Prof. Dr. Hansjakob Müller<br>Universitäts-Kinderspital<br>beider Basel      |
| 16.30 | Ende der Vorträge   |  |

---

## Donnerstag, 3. März 2011

---

08.30 Kaffee

09.15 Immunogenetics and Susceptibility to Infections. Highlight on Hepatitis C  
Dr. Pierre-Yves Bochud  
Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne CHUV

10.00 Fallstricke bei der Etablierung von IL28B Tests  
Prof. Dr. Friedrich Maly  
Universität Zürich

10.45 Challenges of Whole Genome Analyses  
Prof. Dr. Aarno Palotie  
Wellcome Trust Sanger Institute, Cambridge, United Kingdom

11.30 Pause

12.00 Microscale Thermophoresis: Interaktionen von DNA, Proteinen und kleinen Molekülen  
Dr. Moran Jerabek-Willemsen  
NanoTemper Technologies GmbH, München, Germany

12.45 Evolutionary Medicine: Molecular Diagnostic on Ancient Mummies and its Clinical Impact  
PD Dr. Frank Rühli  
Universität Zürich

13.30 Ausblick  
PD Dr. M. Hersberger  
Universitäts-Kinderspital Zürich

13.45 Ende der Veranstaltung

---

CME: Es sind 9 Credit-Punkte (FAMH) bzw. 9 Fortbildungspunkte (Ärztammer Nordrhein) für das Symposium vorgesehen.

---

## Wissenschaftliches Programm

---

Prof. Dr. Friedrich Maly, Universität Zürich  
PD Dr. Martin Hersberger, Universitäts-Kinderspital Zürich  
Prof. Dr. Beat Thöny, Universitäts-Kinderspital Zürich

---

Mit dankenswerter Unterstützung durch  
Roche Diagnostics (Schweiz) AG und ratiogen AG

## Organisation

---

Kontakt für Teilnehmer:

Doris Arévalo

Universitäts-Kinderspital Zürich

Abteilung für Klinische Chemie  
und Biochemie

Steinwiesstrasse 75

8032 Zürich

Tel. +41 44 266 75 42

E-Mail: [doris.arevalo@kispi.uzh.ch](mailto:doris.arevalo@kispi.uzh.ch)

Anmeldeformular siehe:

[www.molekularediagnostik.ch](http://www.molekularediagnostik.ch)

Kontakt für Referenten:

Barbara Vujasinovic

Roche Diagnostics (Schweiz) AG

Industriestrasse 7

6343 Rotkreuz

Tel. +41 41 799 62 57

E-Mail: [barbara.vujasinovic@roche.com](mailto:barbara.vujasinovic@roche.com)

## Kongresszentrum

---

CREDIT SUISSE

FORUM ST. PETER

St. Peterstrasse 19

8070 Zürich

[www.credit-suisse.com/forum](http://www.credit-suisse.com/forum)

Tel. 044 333 99 99

Anreise:

### Öffentlicher Verkehr

Tramlinie 6, 7, 11, 13 ab Hauptbahnhof  
bis Haltestelle Paradeplatz

### Mit dem Auto

P1 Parkhaus Sihl, Gessnerallee

P2 Parkhaus Urania, Uraniastrasse

P3 Parkhaus Talgarten, Nüscherlerstrasse

