

Molekulare Diagnostik 2010

Weiter – und
Fortbildungs-
Symposium

3. und 4. März 2010

Credit Suisse Forum
St. Peter Zürich



Universität Zürich

MolekulareDiagnostik.ch



SGKC/SSCC

Herzlich willkommen !

Molekulare Diagnostik 2010

Haben Sie schon Ihr Namensschild ?

**Für eine Kursbestätigung benötigen
wir Ihre **Registration !****



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

MD 2010 : 3. 3. 2010 Morgens

Programm, Mittwoch, 3. März 2010

- | | | |
|----------|---|---|
| ab 08.45 | Registration und Begrüßungskaffee | |
| 09.15 | Einführung & Übersicht | <i>Prof. Dr. Friedrich Maly
Universität Zürich</i> |
| 09.30 | SEPTIFAST and other Bacterial or Fungal DNA Detection Systems | <i>Prof. Dr. Geoffrey Warhurst
University of Salford
United Kingdom</i> |
| 10.15 | MALDI-TOF in der Mikrobiologie | <i>PD Dr. Mauro Tonolla
Cantonal Institute of Microbiology
Bellinzona</i> |
| 11.00 | Pause | |
| 11.30 | Molekulares Screening in der mikrobiologischen Diagnostik | <i>PD Dr. Orlando Petrini
Cantonal Institute of Microbiology
Bellinzona</i> |
| 12.15 | HCV: Diagnose, Therapie und Verlaufskontrolle | <i>PD Dr. Beat Müllhaupt
UniversitätsSpital Zürich</i> |
| 13.00 | Lunch | |

MD 2010 : 3. 3. 2010 Nachmittags

13.00 Lunch

14.15 Streptokokken in der Geburtshilfe

*Dr. Claudia Grawe
UniversitätsSpital Zürich*

15.00 Klinische Virologie: Dauerbrenner und
aktuelle Viren

*Dr. Klaus Korn
Universitätsklinikum Erlangen
Germany*

15.45 Copy Number Variants in Medical
Genetics

*Dr. Björn Menten
Universitair Ziekerhuis Gent
Belgium*

16.30 Ende der Vorträge

MD 2010 : 4. 3. 2010 Früh

Programm, Donnerstag, 4. März 2010

ab 08.30 Begrüssungskaffee

09.15 Mechanismen funktioneller Varianten:
die Liste wächst *PD Dr. Martin Hersberger
Universitäts-Kinderspital Zürich*

10.00 Genetische Variationen und
Medikamentendosierung: CYP2C9
und VKORC1 *PD Dr. Carlo Largiadèr
Universitätsspital Bern*

10.45 Chromosomale Veränderungen in der
Tumordiagnostik: Bedeutung und neue
Anforderungen an die Qualitäts-
sicherung *Prof. Dr. B. Schäfer
Universitäts-Kinderspital Zürich*

MD 2010 : 4. 3. 2010 Spät

12.00	Forensik: Techniken und DNA-Datenbanken	<i>Jörg Burkhalter Kantonspolizei St. Gallen</i>
12.45	Expertenkommission für genetische Untersuchungen beim Menschen GUMEK	<i>Prof. Dr. Sabina Gallati Universitätsklinik für Kinderheilkunde Bern</i>
13.45	Ausblick	<i>Prof. Beat Thöny Universitäts-Kinderspital Zürich</i>
ca.14.00	Ende der Veranstaltung	

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

Wissenschaftliches Programm

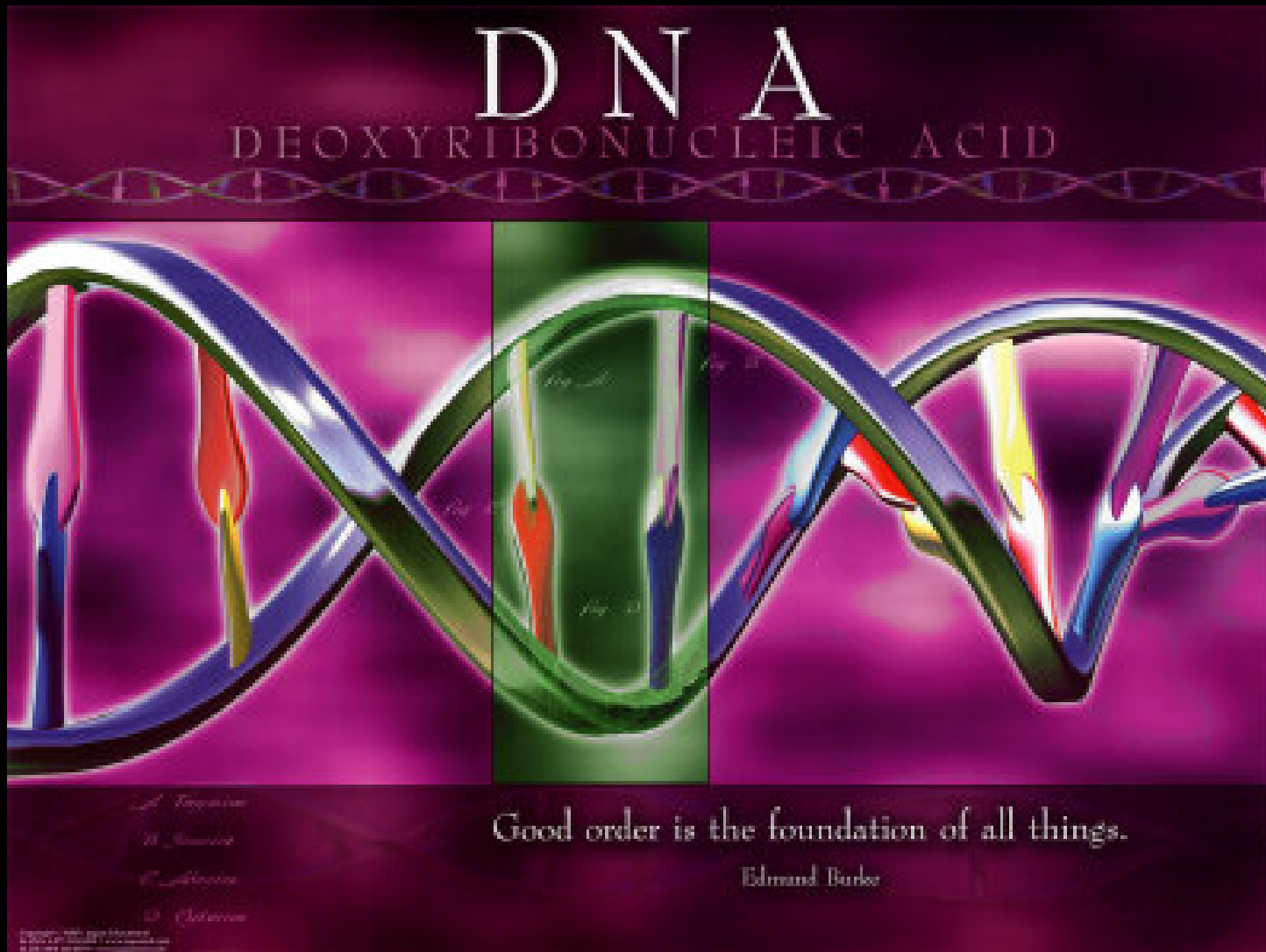
Prof. Dr. Friedrich Maly, Universität Zürich

PD Dr. Martin Hersberger, Universitäts-Kinderkliniken Zürich

Prof. Dr. Beat Thöny, Universitäts-Kinderkliniken Zürich

**Mit dankenswerter Unterstützung durch
Roche Diagnostics (Schweiz) AG und Genes-4U AG**

Thanks for listening



maly@instand-ev.de