



INSTAND e. V.

Gesellschaft zur Förderung der Qualitätssicherung
in medizinischen Laboratorien e. V. (vormals Hämometerprüfstelle)



WHO Collaborating Centre for Quality Assurance and Standardization in Laboratory Medicine

INSTAND – SYMPOSIUM

2010

**SICHERUNG DER ANALYTISCHEN QUALITÄT
DURCH
QUALITÄTSMANAGEMENT UND RINGVERSUCHE**

17. September 2010

Düsseldorf

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Nach der 70-Jahr-Feier 2006 wird in 2010 wieder ein INSTAND-Symposium in Düsseldorf stattfinden. Das vorgesehene Programm enthält zu laufenden und geplanten Ringversuchen eine Fülle von neuen Informationen. Die aktuellen Themen der Qualitätssicherung in medizinischen Laboratorien betreffen auch die neuen Richtlinien der Bundesärztekammer, die Rechtslage bei der Akkreditierung medizinischer Laboratorien und neue Ringversuche in der Proteomanalytik. Die molekularbiologischen Analysen gewinnen zunehmend Bedeutung in verschiedenen Bereichen. Neue Ringversuche sind vorgesehen bei Ejakulatuntersuchungen, bei Komplementanalysen sowie bei veterinärmedizinischen Laboranalysen.

Dem Ein-Tag-Symposium geht eine internationale Halbtags-Konferenz voraus.

Wir laden herzlich alle interessierten Ringversuchsteilnehmer und andere interessierte Personen ein. Der Eintritt von 10 € wird aus Planungsgründen erhoben, um eine gewisse Verbindlichkeit für die Anmeldungen zu erhalten.

Wir wünschen Ihnen eine ansprechende Veranstaltung und hoffen, Sie in Düsseldorf begrüßen zu können.

Das Organisationskomitee

Prof. Dr. Hans Reinauer, Düsseldorf
Dr. Silke Heller, Berlin
Prof. Dr. Klaus-Peter Hunfeld, Frankfurt
Dr. Klaus Janitschke, Berlin
Prof. Dr. Matthias Nauck, Greifswald
Dr. Diethard Nies, Köln
Prof. Dr. Ingo Schellenberg, Bernburg
Prof. Dr. Michael Spannagl, München
Prof. Dr. Heinz Zeichhardt, Berlin

Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Nordrhein in Kategorie A für das „Fortbildungszertifikat der Ärztekammer Nordrhein“ mit 8 Fortbildungspunkten anerkannt.

PROGRAMM

Freitag, 17. September 2010

Einlass ab 8.00 Uhr!

Eröffnung und Begrüßung

09.00 – 09.10 Prof. Dr. Hans Reinauer

Plenarvortrag

09.10 – 10.00 Proteomic 2010: Analyseverfahren, Studien und Ergebnisse
Dr. Barbara Sitek (Bochum)

Richtlinie der Bundesärztekammer zur Qualitätssicherung laboratoriumsmedizinischer Untersuchungen

Vorsitz:

Prof. Dr. Hans Reinauer (Düsseldorf)

Prof. Dr. Sebastian Suerbaum (Hannover)

10.00 – 10.15 - Quantitative laboratoriumsmedizinische Untersuchungen
- Qualitative laboratoriumsmedizinische Untersuchungen
Dr. Christoph Niederau (Dortmund)

10.15 – 10.35 Neue Rechtslage auf dem Gebiet der Akkreditierung
und Anerkennung von medizinischen Laboratorien
Dr. Undine Soltau (Bonn)

10.35 – 10.50 KAFFEPAUSE

10.50 – 11.10 Bakteriologie-Ringversuche
Prof. Dr. Sebastian Suerbaum/Dr. Stefan Ziesing (Hannover)

11.10 – 11.30 Virologie-Ringversuche
Prof. Dr. Heinz Zeichhardt (Berlin)

- 11.30 – 11.50 Parasitologie-Ringversuche
Prof. Dr. Achim Hörauf (Bonn)
- 11.50 – 12.10 Immunhämatologie-Ringversuche
Priv.-Doz. Dr. Franz Wagner (Springe)
- 12.10 – 12.30 Medizinische Mykologie (Ringversuch Nr. 490)
Prof. Dr. Gerhard Haase (Aachen)
- 12.30 – 12.50 Blutzucker: POCT-Ringversuche
Prof. Dr. Matthias Nauck (Greifswald)
- 12.50 – 13.50 MITTAGSBUFFET

Ringversuche in der Molekularbiologie

Vorsitz:

Prof. Dr. Clemens Müller-Reible (Würzburg)

Priv.-Doz. Dr. Udo Reischl (Regensburg)

- 13.50 – 14.10 Bakteriengenom-Nachweise
Priv.-Doz. Dr. Udo Reischl (Regensburg)
- 14.10 – 14.30 Virusgenom-Nachweise
Dr. Hans-Peter Grunert (Berlin)
- 14.30 – 14.50 Molekulargenetische HLA-Testungen gemäß
neuer HLA-Nomenklatur
Dr. Falko Heinemann (Essen)
- 14.50 – 15.10 Humangenetik - Molekularbiologie
Prof. Dr. Clemens Müller-Reible (Würzburg)
- 15.10 – 15.30 KAFFEEPAUSE

Neue Ringversuche

Vorsitz:

Prof. Dr. Heinz Zeichhardt (Berlin)

Prof. Dr. Michael Spannagl (München)

15.30 – 15.50 Externe Qualitätskontrolle in der Serodiagnostik
seltener Erreger

Prof. Dr. Klaus-Peter Hunfeld (Frankfurt/M.)

15.50 – 16.10 Virale hämorrhagische Fieber
(Hantaviren, Dengue-Fieber)

Prof. Dr. Heinz Zeichhardt/Dr. Hans-Peter Grunert (Berlin)

16.10 – 16.30 Ejakulatuntersuchungen

Prof. Dr. Eberhard Nieschlag (Münster)

16.30 – 16.50 Moderne Komplementanalysen

Prof. Dr. Michael Kirschfink (Heidelberg)

16.50 – 17.10 Ringversuche in der veterinärmedizinischen Mikrobiologie

Prof. Dr. Lothar Wieler (Berlin)

17.10 – 17.30 Virtuelle Ringversuche - Fallstudien

Prof. Dr. Martin Fischer (Witten)/

Prof. Dr. Michael Spannagl (München)

Round-table: Probleme bei der Logistik und Evaluation von Ringversuchen: Fragen der Teilnehmer und der Hersteller

17.30 – Leitung: *Prof. Dr. Hans Reinauer (Düsseldorf)*

Open end

Wissenschaftliche Leitung/Scientific committee


Prof. Dr. med. Hans Reinauer

INSTAND e.V.

Ubierstr. 20

40225 Düsseldorf

GERMANY

 +49 (0)211 1592 1320

Fax +49 (0)211 1592 1332

reinauer@instand-ev.de

Anmeldung und Tagungsbüro/Registration and congress office


Frau Karin Schumann/Frau Petra Süß

INSTAND e.V.

Ubierstr. 20

40225 Düsseldorf

GERMANY

 +49 (0)211 1592 1315

Fax +49 (0)211 1592 1332

schumann@instand-ev.de

Registrierungsgebühr/Registration fees: 10,00 €

zahlbar vor Ort/payable at the reception desk

***Vorträge können am Computer-Terminal auf mitgebrachtem
USB-Stick heruntergeladen werden/***

***Presentations can be downloaded to the computer terminal
to have brought along USB stick.***

Hotelreservierung/Hotel reservation

info@duesseldorf-tourismus.de

www.duesseldorf-tourismus.de

Tagungsort/Venue

Hörsaal 13 A

MNR Hörsaalkomplex

Heinrich Heine-Universität

Moorenstr. 5

40225 Düsseldorf

Wegbeschreibung/Directions:

MNR-Klinik - Hörsaalbereich
Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf:

1) Ab Hauptbahnhof/from the main station (Konrad-Adenauer-Platz exit)
Linie/tram No. 707 – Richtung/direction: Universität-Ost
Haltestelle/ tramstop: **Uni-Kliniken**

2) Ab Flughafen/from the airport
Linie/tram No. S 11 – Richtung/direction: Bergisch-Gladbach
Haltestelle/ tramstop: **Bilk S Bahnhof**; umsteigen in Straßenbahn
Linie/tram No. 707 – Richtung/direction: Universität-Ost
Haltestelle/ tramstop: **Uni-Kliniken**

Anreise mit dem PKW

Autobahn A 46 – Anfahrt von der rechten Rheinseite:
Ausfahrt Düsseldorf-Zentrum/Universität – 2. Ausfahrt im Tunnel !
An der 1. Ampelanlage links in die Universitätsstraße abbiegen,
Parkmöglichkeiten nach der Fußgängerbrücke, dem Hinweisschild
MNR-Klinik folgen.

Autobahn A 46 Zubringer linksrheinisch:
Neuss, Mönchengladbach, Erkelenz, Aachen, Niederlande
Autobahn A 46 Zubringer rechtsrheinisch:
Duisburg, Köln, Bonn, Frankfurt

- 47 – Kapelle
- 48 – Schloßmannhaus
- 50 – MNR-Klinik
- 51 – Hörsaal MNR-Klinik

