Sehr geehrte Damen und Herren,

in diesem Jahr werden wir wieder eine INSTAND-Jahrestagung durchführen und möchten Sie sehr herzlich dazu einladen. Die Tagung findet zusammen mit dem IGLD-Symposium vom 12. bis 14. März im Max Delbrück Centrum Communications Center in Berlin-Buch statt.

Wir werden am Donnerstag und Freitag mit den Ringversuchsleitern und eingeladenen Referenten ein breit gefächertes Spektrum von Themen zu Diagnostik und Qualitätssicherung beleuchten.

Für die Ringversuchsleiter findet dann am Samstag ein gemeinsames Treffen statt.

Das parallel stattfindende Jahressymposium der Interdisziplinären Gruppe für Labordiagnostik & Durchflusszytometrie e.V. (IGLD) ergänzt unsere Jahrestagung thematisch sehr gut und steht allen Teilnehmern offen. Die beide Veranstaltungen von INSTAND und IGLD sind kostenfrei. Lediglich für die Workshops der IGLD am Samstag, wird eine Teilnahmegebühr erhoben.

Da die IGLD die lokale Organisation der beiden Tagungen in Berlin übernimmt, möchten wir Sie bitten, sich für die Veranstaltungen über die IGLD-Webpage www.igld.de anzumelden.

Dort können Sie sich sowohl alleinig für unsere Tagung als auch für die IGLD-Tagung anmelden. Ebenfalls auf der IGLD-Homepage finden Sie Hotelempfehlungen.

Wir freuen uns sehr, wenn wir Sie im März zu unserer Veranstaltung in Berlin begrüßen dürfen.

Der Vorstand von INSTAND e.V.

Veranstalter INSTAND e.V. Düsseldorf

Geschäftsstelle Dr. Thomas Eller (Düsseldorf)

Lokale Organisation Prof. Dr. Dirk Peetz (Berlin)

Tagungsgebühr keine

(Workshops IGLD:: 90 €)

Anmeldung über Homepage der IGLD:

www.igld.de

Kontakt eller@instandev.de

dirk.peetz@helios-kliniken.de

Zertifizierung Ärztekammer Berlin

voraussichtlich 18 CME-Punkte

Veranstaltungsort Conference Center MDC.C

Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC) Robert-Rössle-Str. 10 13125 Berlin (Berlin-Buch)

Anreise S-Bahn Linie S85/S9 Richtung Buch/

Bernau → Bus 353 Richtung Linden-

berger Weg/Campus Buch



INSTAND 2015

Gesellschaft zur Förderung der Qualitätssicherung in medizinischen Laboratorien e.V.

PROGRAMM

Stand Februar 2015

Jahrestagung von INSTAND e.V.

IGLD-Jahressymposium

MAX DELBRÜCK CENTER COMMUNICATIONS CENTER Berlin, 12. - 14. März 2015

JAHRESTAGUNG DER GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER QUALITÄTSSICHERUNG IN MEDIZINISCHEN LABORATORIEN – INSTAND e.V.

DONNERSTAG 12. März 2015 - INSTAND - Axon II

Beginn IGLD-Symposium ab 08:30

12:00-13:00 Anreise - Lunch - Industrieausstellung 13:00-14:30 Hämatologie

Vorsitz: Wolfgang Kern (München), Herrad Baurmann (Berlin)

- Lymphozytenmorphologie im Blutausstrich (Herrad Baurmann, Berlin - 17 min)
- Ringversuch Knochenmarkzytologie (Heinz Diem, Gauting - 17 min)
- Ringversuche zum Maschinen-Blutbild (Alexandra Dorn-Beineke, Wiesbaden - 17 min)
- Ringversuche Immunstatus und Leukämie/Lymphom (Wolfgang Kern, München - 17 min)
- Ringversuch T-, B- und NK-Zellen in zellulären Produkten (Andreas Humpe, Kiel - 17 min)

14:30-15:00 Kaffeepause- Industrieausstellung

15:00-16:30 Infektiologische Diagnostik: Aktuelle Aspekte Vorsitz: Klaus-Peter Hunfeld (Frankfurt)

- Zur Epidemiologie, Kostenanalyse und Qualität der Laboranalytik bei Lyme Borreliose in Deutschland (Benedikt Lohr, Frankfurt - 21 min)
- Molekularbiologischer Erregernachweis bei Sepsis (Thomas Meyer, Hamburg - 21 min)
- MALDI-TOF Möglichkeiten und Limitationen (Thomas Holzmann, Regensburg - 21 min)
- Infektionsserologie bei Systemmykosen (Volker Rickerts, Berlin - 21 min)

16:30-17:00 Kaffeepause- Industrieausstellung

17:00-18:30 Virtuelle Ringversuche:

Molekulargenetik - Präanalytik - Zytologie - Immungenetik

Vorsitz: Friedrich Maly (Düsseldorf)

- Einführung und Möglichkeiten in der Molekulargenetik (Friedrich Maly, Düsseldorf – 21 min)
- Web-basierte QC: Präanalytik
- (Cornelia-C. Schürer-Maly, Düsseldorf 21 min)
- Online-RV: Urin-Zytologie (Roman Fried, Zürich - 21 min)
- Immungenetik: Rohdaten-RV (Nils Lachmann, Berlin - 21 min)

19:00-21:30 Come together - Industrieausstellung

FREITAG 13. März 2015 - INSTAND - Axon II

08:30-10:00 Tumormarker - Hämoglobinopathien

Vorsitz: Stefan Holdenrieder (Bonn), Thomas Eller (Düsseldorf)

- Exosomale miRNA im Blut von Tumorpatienten (Heidi Schwarzenbach, Hamburg - 17 min)
- Methylierungsmarker in der Behandlung von Tumorpatienten (Michael Fleischhacker, Halle - 17 min)
- Molekulares Tumorprofiling aus frei zirkulierender Tumor-DNA (Frank Diehl, Hamburg - 17 min)
- Liquid Profiling im Vergleich zur Gewebediagnostik bei Patienten mit Pankreaskarzinom (Stefan Holdenrieder, Bonn - 17 min)
- Ist es Zeit für ein Screening auf Hämoglobinopathien? Aspekte der qualitätsgesicherten Diagnostik (Claudia Frömmel, Berlin - 17 min)

10:00-10:30 Kaffeepause - Industrieausstellung 10:30-12:00 Virologie

Vorsitz: Heinz Zeichhardt (Berlin)

- Emerging Virus Diseases (Detlev Krüger, Berlin 21 min)
- Spezifität, Sensitivität und medizinische Bedeutung der Anti-HBc und Anti-HBs Antikörper gegen Hepatitis B Virus (Wolfgang Gerlich, Gießen - 21 min)
- Neue/alte Wege zur Klärung uneindeutiger HIV-Befundkonstellationen und Erfahrungen aus zwei Jahren des NRZ für Retroviren in Frankfurt (Holger Rabenau, Frankfurt - 21 min)
- Neue INSTAND-Ringversuche in der Virusdiagnostik und Erfahrungen. zur Quantifizierung und Genotypisierung von Hepatitis C Viren (Heinz Zeichhardt, Berlin - 21 min)

12:00-13:00 Lunch - Industrieausstellung

13:00-14:30

Hämostaseologie -Autoimmundiagnostik (in Zusammenarbeit mit der GFID)

Vorsitz: Michael Spannagl (München), Thorsten Krieger (Hamburg)

- Gerinnung und externe Qualitätssicherung: Aktueller Stand und Perspektive (Michael Spannagl, München - 21 min)
- Antiphopholipid-Antikörpern: Hilft eine Automatisierung die Standardisierung zu optimieren? (Thorsten Krieger, Hamburg - 21 min)
- Update IFCC zur Standardisierung der Autoimmundiagnostik (Arno Kromminga, Hamburg - 21 min)
- Klinische Bedeutung der DFS70-Antikörper (Nadia Röber, Dresden - 17 min)
- Aspekte der Standardisierung der Diagnostik von Anti-Drug Antibodies (ADA) (Arno Kromminga, Hamburg - 17 min)

14:30-15:00 Kaffeepause- Industrieausstellung

15:00-16:30 Therapeutisches Drug Monitoring - Toxikologie Vorsitz: Werner Steimer (München)

- Therapeutisches Drug Monitoring in der Psychiatrie nach Leitlinien der AGNP (Christoph Hiemke, Mainz - 28 min)
- Therapeutisches Drug Monitoring in der Intensivmedizin (Carsten Müller, Köln - 28 min)
- Immunoassays oder Massenspektrometrie? Möglichkeiten und Grenzen in der klinisch-toxikologischen Screeninganalytik (Frank Peters, Jena - 28 min)

Kaffeepause-Industrieausstellung

Gemeinsame Sitzung von IGLD, GFID und INSTAND:

Externe Qualitätssicherung

Vorsitz: Kai Gutensohn (Geesthacht) - Ulrich Sack (Leipzig)-Michael Spannagl (München) - Moderation: Dirk Peetz (Berlin)

- Externe Ringversuche im Rahmen nationaler/europäischer Richtlinien und behördlicher Vorgaben (Thomas Eller, Düsseldorf – 22 min)
- Ringversuche mit vitalen Zellen Vom Gedanken zur professionellen Umsetzung (Hans-Dieter Kleine, Rostock – 22 min)
- Aktuelle Herausforderungen bei Ringversuchen im Bereich Autoimmunität (Ulrich Sack, Leipzig – 22 min)

Abendveranstaltung

INSTAND – RINGVERSUCHSLEITER-TREFFEN

SAMSTAG 14. März 2015 - INSTAND - Axon II

09:30-10:30 Session I 10:30-11:00 Kaffeepause 11:00-12:30 Session II 12:30-13:30 Lunch

13:30-15:00 Session III

19. IGLD-JAHRESSYMPOSIUM 2015

DONNERSTAG 12. März 2015 - Axon I

08:30-10:00	Leukämie- und Lymphom-Diagnostik: State-of-the-Ar
10:30-12:00	Seltene hämatologische Erkrankungen
13:00-14:30	Hämostaseologie

15:00-16:30 Monoklonale Gammopathien

17:00-18:30 Molekulare Diagnostik

FREITAG 13. März 2015 - Axon I

08:30-10:00	Angewandte Stammzellbiologie
10:30-12:00	Stammzellen und Jenseits von Stammzellen
13:00-14:30	Organ Regeneration - Artificial Organs
15:00-16:30	GFID-Satellitensymposium: Psychoimmunolog

17:00-18:30 Gemeinsame Sitzung von IGLD - GFID - INSTAND

SAMSTAG 14. März 2015

WORKSHOPS - verschieden Veranstaltungsorte in Berlin-Buch 09:30-15:00

09:30-15:00 INSTAND / IGLD – SATELLITENSYMPOSIUM IMMUNHÄMATOLOGIE – Axon I

Was gibt es Neues aus der Immunhämatologie? - Serologie, Molekulargenetik, Automatisierung, Qualitätssicherung

in Zusammenarbeit mit der Sektion Immunhämatologie der DGTI, den DRK-Blutspendediensten und dem Institut für Transfusionsmedizin der Charité, Berlin

Ausführliches Programm des IGLD-Symposiums und alle organisatorischen Informationen siehe www.igld.de