



33. MORPHOLOGIE - HISTOLOGIE TAGE

15. – 16. Oktober 2010
Kongress Palais Kassel – Stadthalle

Akademie
für Fortbildung in der Morphologie e.V.



dvta
Bildungsgesellschaft mbH

SYMPOSIUM INDUSTRIEFORUM WORKSHOPS

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

1850 gründete Malwida von Meysenburg nach der Idee, dass nur Bildung zu ökonomischer Unabhängigkeit und Eigenständigkeit führen könne, in Kassel eine Frauenhochschule. Ein Jahr nach der Einführung des Wahlrechts für Frauen wurde mit Johanna Vogt die erste Stadträtin gewählt und Elisabeth Selbert setzte in Artikel 3, Absatz 2 des Grundgesetzes die Formulierung „Männer und Frauen sind gleichberechtigt“ durch. Starke Frauen ihrer Zeit, die die Grundlagen für unsere Zeiten legten.

Auch heute sind immer überwiegend Frauen als Medizinisch-Technische Laboratoriumsassistenten tätig und verbinden Beruf mit Familie und Privatem. Da Kassel aufgrund seiner zentralen Lage aus allen Orten Deutschlands gut zu erreichen ist, finden sich hier diejenigen zusammen, die den Austausch mit Kolleginnen, Kollegen und den Partnern aus der Industrie pflegen wollen.

In Kooperation mit der Akademie für Fortbildung in der Morphologie e.V. lädt der Deutsche Verband Technischer Assistentinnen und Assistenten in der Medizin e.V. (dvta) zu den diesjährigen Morphologie-Histologie Tagen ein. Erneuern oder ergänzen Sie Ihr Wissen und treffen Sie sich mit den Vertretern der Industrie bei Vorträgen, Workshops oder an den Ständen der Industrie-Ausstellung.

Und last but not least treffen Sie Freunde und Bekannte, genießen die gemeinsamen Kongresstage und kehren mit neuem Wissen und Elan an Ihre tägliche Wirkungsstätte zurück, um das Gehörte dort anzuwenden und umzusetzen.



Andrea Michelsen
dvta Bildungsgesellschaft mbH



Prof. Dr. med. Karl-Friedrich Bürrig
Akademie für Fortbildung in der
Morphologie e.V.

SYMPOSIUM

► **Freitag, 15.10.2010**

09.00–17.30 Uhr

Vorsitz: Günter Simons, MTLA, Köln

09.00–12.15 Uhr **Prozessoptimierung im histologischen Laboratorium – von der Probennahme bis zur Molekularbiologie**
Ralf Lieberz, Ltd. MTLA, Frankfurt/Main

13.00 Uhr **Eröffnung / Begrüßung**

Vorsitz: Christiane Maschek, MTLA, Hannover

13.10–13.40 Uhr **Atmung – wie funktioniert sie?**
Klinik der Lungenerkrankungen
PD Dr. med. Andreas Bastian, Kassel

13.40–14.05 Uhr **Anatomie und Pathologie der Lunge**
Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel, Bochum

14.05–14.30 Uhr **Berufserkrankungen der Lunge**
Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel, Bochum

14.30–14.50 Uhr **Grocott Färbung**
Yvonne Michel, MTLA, Frankfurt/Main

14.50–15.20 Uhr **PAUSE**

15.20–15.50 Uhr **Vorhersage für Therapieerfolge beim kleinzelligen Bronchialkarzinom – Vergleich der verschiedenen Analysemethoden**
PD Dr. med. Ernst Heinmöller, Kassel

15.50–16.20 Uhr **Mutterschutz in der Pathologie**
Dr. med. Heino Slupinski, Hannover

16.20–16.55 Uhr **Konzepte zur Durchführung von Ringversuchen**
Dr. med. Jörg Schmitz, Grevenbroich

16.55–17.30 Uhr **Indikationen und Methoden der Mutationsanalyse in der prädiagnostischen molekularen Pathologie**
PD Dr. rer. nat. Andreas Jung, München

Ab 17.30 Uhr **Get together in der Industrieausstellung**

SYMPOSIUM

➤ **Samstag, 16.10.2010** **09.00–12.15 Uhr**

Vorsitz: Claudia Kümmel, MTLA, Fulda

- 09.00–09.05 Uhr Begrüßung
- 09.05–09.25 Uhr **Tipps und Tricks – Fehlersuche in der Pathologie bei der Fixation**
Günter Simons, MTLA, Köln
- 09.25–09.45 Uhr **Tipps und Tricks – Fehlersuche in der Pathologie bei der In situ Hybridisierung**
Ulrike Hampacher, MTLA, Kassel
- 09.45–10.05 Uhr **Tipps und Tricks – Fehlersuche in der Pathologie bei der Mutationsanalytik**
Anja Schöpflin, BMFA (DIW-MTA), Freiburg
- 10.05–10.35 Uhr **Mamma-Screening einschließlich Biopsietechniken**
Dr. med. Norbert Uleer, Hildesheim
- 10.35–11.05 Uhr PAUSE
- 11.05–11.30 Uhr **Aufarbeitung von Mammabiopsien**
Dr. med. Nora Hinsch, Frankfurt/Main
- 11.30–11.45 Uhr **Prognostische Marker beim nodal-negativen Mammakarzinom – Entwicklung eines Nachweisverfahrens**
Andreas Bösl, BMFA (DIW-MTA), Feldkirch
- 11.45–12.15 Uhr **Die Rolle der Pathologie in der Therapie des Mammakarzinoms**
Prof. Dr. med. Hans H. Kreipe, Hannover
- 12.15–14.00 Uhr Mittagspause

Online - Anmeldung
unter
www.dvta.de

SYMPOSIUM

➤ **Samstag, 16.10.2010** **14.00–16.30 Uhr**

Vorsitz: Claudia Kümmel, MTLA, Fulda

- 14.00–14.30 Uhr **Grundlagen der Hämatopathologie**
Prof. Dr. Martin-Léo Hansmann, Frankfurt/Main
- 14.30–15.00 Uhr **Techniken in der Hämatopathologie – Knochenstanzen verarbeiten**
Prof. Dr. med. Anette Schmitt-Gräff, Freiburg
- 15.00–15.20 Uhr **Differenzierung von mesenchymalen Stromazellen in hämatopoetische Zellen**
Katharina Eggert, BMFA (DIW-MTA), Hamburg
- 15.20–16.00 Uhr **Neoplasien des hämatopoetischen Systems**
Prof. Dr. Hans-Michael Kvasnicka, Köln
- 16.00–16.30 Uhr **Forensische Medizin – der Anwalt der Toten**
Prof. Dr. med. Hans-Dieter Tröger, Hannover

Wir schaffen Lösungen

Maßgefertigte Einrichtungen und Ausstattungen für das **histologische** und **pathologische Labor**. Damit Sie Ihre Arbeit leichter und effizienter gestalten können.

Zuschneidetisch mit Beleuchtungsaufbau und Zubehör



KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH

Hermann-Köhl-Straße 2A
DE-93049 Regensburg
Telefon 09 41/20 86 48-0
Telefax 09 41/20 86 48-29

KUGEL
medical

www.KUGEL-medical.de

**MIKROSKOPIERKURSE, INDUSTRIEFOREN,
WORKSHOPS FREITAG**
➤ Freitag, 15.10.2010
10.00–13.15 Uhr

M01 Refresherkurs Färbungen in der Histologie
Überwiegend ein theoretischer Workshop. Selbst-
mitgebrachte Problemschnitte können während des
Seminars mikroskopiert und besprochen werden.
Adelheid Egdmann, MTA, Nürnberg



IF02 „Irgendwas ist doch immer – Fehlersuche in der IHC“
Zu diesem Diskussionsforum können Teilnehmer gefärbte
Schnitte mitbringen, die im Forum diskutiert werden.
Dr. rer. nat. Kristina Lotz;
Sabine Noll, MTLA, DCS GmbH & Co. KG

W03 Qualitätssicherung in der Pathologie
QM Update / KVP – kontinuierlicher Verbesserungsprozess
Johanna Wezgowiec, Ltd. MTLA, Duisburg
Internes Audit
Rita Ehrenberg, MTLA, interne Auditorin, Duisburg

IF04 Vollautomatisierte Dünnschichtzytologie für
gynäkologische und extra-gynäkologische Proben –
warum kompliziert wenn es doch einfach geht ...?
Dr. rer. nat. Nicole Stumpp, medac GmbH; N. N.

10.00–11.30 Uhr

W05 Molekularpathologie im Fokus – warum die Methoden
so wichtig sind und wie sie funktionieren!
Nukleinsäureisolation (DNA und RNA) aus Formalin-fixierten
und Paraffin-eingebetteten Gewebeproben
PCR im Überblick
Technik der Sequenzierung – Zwei Methoden im Vergleich
Anja Schöpflin, BMFA (DIW-MTA), Freiburg

Bis zu 240 H&E Färbungen pro Stunde


Ihre Komplettlösung für H&E

Dako CoverStainer

Der neue Dako CoverStainer entparaffiniert, färbt, entwässert, deckt ein und trocknet Ihre H&E Färbungen vollständig automatisch auf der Basis eines hoch-flexiblen Systems, das den Ansprüchen moderner Laboratorien entspricht. Durch intelligente und vollständige Integration liefert diese H&E-Lösung qualitativ hochwertige Ergebnisse bei maximaler Produktivität und optimaler Ausnutzung der Ressourcen.

Machen auch Sie den Dako CoverStainer zu Ihrer Alternative für die Komplettlösung für H&E-Färbung.

www.dako.com



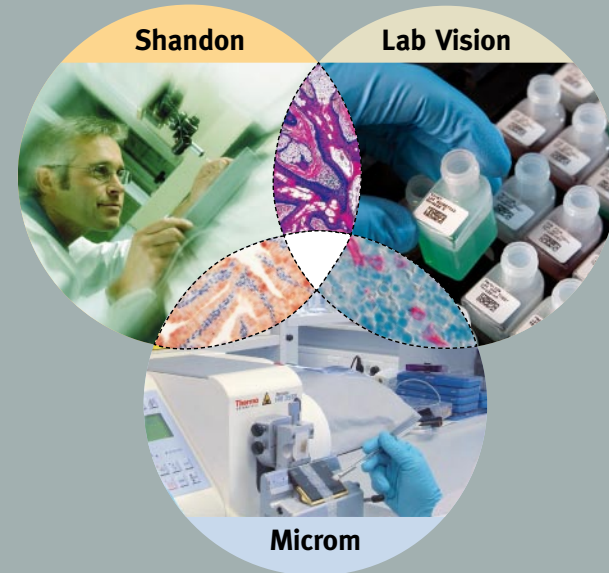
50082 14APR10

**MIKROSKOPIERKURSE, INDUSTRIEFOREN,
WORKSHOPS FREITAG**
► Freitag, 15.10.2010 14.00–17.15 Uhr


- M06 Refresher Mikroskopierkurs Histologie**
Claudia Kümmel, MTLA, Fulda
-
- IF07 Lean Pathology – was tun, wenn einem frühmorgens der Paraffinberg über den Kopf wächst?“**
Dr. rer. nat. Joachim Niedermaier,
Leica Mikrosysteme Vertrieb GmbH
-
- IF08 Hands-on Kurs für ausgewählte histologische Spezialfärbungen (Warthin-Starry Versilberung, Giemsa, PAS, Kongorot)**
(Bitte Schutzbrille und Kittel mitbringen.)
An diesem Kurs dürfen keine Schwangeren teilnehmen)
Daniela Gabis; Anneliese Hamma;
Ute Schmidt, Merck KGaA
-
- IF09 Her2 im neuen Glanz – FISH, CISH und IHC**
Dr. rer. nat. Stefan Linder;
N. N., Dako Deutschland GmbH
-
- IF10 Immunhistochemie: Fixierung, optimierte Vorbehandlung, Qualitätskontrolle**
Bettina Pehle, MTLA;
Dr. rer. nat. Karsten Debel, Zytomed Systems GmbH

**Online - Anmeldung
unter
www.dvta.de**

Qualität als Schnittmenge



Profitieren Sie von starken Allianzen

- wir bündeln unsere Kraft: Microm, Shandon und Lab Vision
- für Sie Hand in Hand: hochspezialisierte Innovationsführer für das ganze Labor
- perfekt vernetzt: das weltweit breiteste Histologielaborangebot unter dem gemeinsamen Dach von Thermo Scientific

**MIKROSKOPIERKURSE, INDUSTRIEFOREN,
WORKSHOPS SAMSTAG**
➤ Samstag, 16.10.2010 09.00–12.15 Uhr
09.00–11.15 Uhr

M11 Die eindeutigen Zeichen und die morphologischen Hinweise auf eine HPV-Infektion im zytologischen Abstrich
Vortrag mit anschließendem Mikroskopierworkshop
Sonja Leipe, Zytologieassistentin, Papenburg



IF12 Wofür braucht der Pathologe eigentlich all die Antikörper?
Einblicke in die Tumorklassifizierung per IHC
Dr. rer. nat. Nicole Stumpp, medac GmbH; N. N.

IF13 Theorie und Praxis einer optimalen Immunfärbung
Silvia Behnke, MTLA, Jestetten
A. Menarini Diagnostics Deutschland

IF14 DCS-Review: Mesenchymale Tumore –
Histologische Merkmale und Differentialdiagnostik
Dr. rer. nat. Kristina Lotz;
Sabine Noll MTLA, DCS GmbH & Co. KG

IF15 Die Verwendung von Kontrollen in der Routine
Sylvia Katzke, MTLA, Roche Diagnostics GmbH
„Symphony“ – Das neue Konzept
für die vollautomatisierte H & E Färbung
Meike Leutke, Roche Diagnostics GmbH
„Vantage“ – Präventive Fehlervermeidung
mittels standardisiertem Workflow
Dr. rer. nat. Daniel Nummer, Roche Diagnostics GmbH

**MIKROSKOPIERKURSE, INDUSTRIEFOREN,
WORKSHOPS SAMSTAG**
09.00–12.15 Uhr
09.00-10.30 Uhr

IF16 Coverstainer – noch nie waren H&E Färbungen
so schnell und einfach
Michael Nenjamin;
Christiane Kahnt, MTLA, Dako Deutschland GmbH

11.00-12.30 Uhr

IF17 Akkreditierung in der Pathologie – Papierkrieg im Labor
Marion Jäschen, Laboratoriumsmanagerin,
Vivantes Kliniken Berlin

IF18 KRAS Mutations-Analyse mittels Chip Arrays –
einfach und sensitiv!
Kerstin Weyrauch;
Dr. rer. nat. Ralf Greim, Zytomed Systems GmbH

IF19 Kassetten- und Objektträgerbeschriftung
dem Workflow der Pathologie perfekt angepasst!
LIMS-Integration, Perfektion, nicht die Zukunft –
aber bereits DAS Morgen!
Sven Sostak, Thermo Fisher Scientific GmbH

**Dr. K. Hollborn
& Söhne GmbH & Co KG**


Seit 1880

Brahestraße 13 • 04347 Leipzig
Tel.: 0341 / 2 33 44 05 • Fax. 2 33 44 06 • www. hollborn.de

Reagenz- und Farbstofflösungen

- für die Mikroskopie und Zeldiagnostik
 - für naturwissenschaftliche Bereiche
- Auch Sonderanfertigungen**

REFERENTEN

PD Dr. med. Andreas Bastian
Marienkrankenhaus Kassel gGmbH
Institut für Pneumologie
Marburger Str. 85, 34127 Kassel

Slivia Behnke
Unter dem Flachshof 11, 79798 Jestetten

Andreas Bösl
Sankt-Antonius Str. 12/2, A-6800 Feldkirch

Dr. rer. nat. Karsten Debel
Zytomed Systems GmbH
Anhaltinerstr. 22, 14163 Berlin

Adelheid Eggmann
Am Kressenstein 48 A, 90427 Nürnberg

Katharina Eggert
Rotbergkamp 5, 21079 Hamburg

Rita Ehrenberg
Evangelisches Bethesda-Johanniter
Klinikum Duisburg GmbH
Institut für Pathologie
Heerstr. 219, 47053 Duisburg

Daniela Gabis
Merck KGaA
Frankfurter Str. 250, 64293 Darmstadt

Dr. rer. nat. Ralf Greim
Zytomed Systems GmbH
Anhaltinerstr. 22, 14163 Berlin

Anneliese Hamma
Merck KGaA
Frankfurter Str. 250, 64293 Darmstadt

Ulrike Hampacher
Institut für Pathologie
Germaniastr. 7, 34119 Kassel

Prof. Dr. med. Martin-Leo Hansmann
Universitätsklinikum Frankfurt
Institut für Pathologie
Theodor-Stern-Kai 7, 60596 Frankfurt/Main

PD Dr. med. Ernst Heimmöller
Institut für Pathologie
Germaniastr. 7, 34119 Kassel

Dr. med. Nora Hinsch
Universitätsklinikum Frankfurt
Institut für Pathologie
Theodor-Stern-Kai 7, 60596 Frankfurt/Main

Marion Jäschen
Vivantes Klinikum Neukölln,
Fachbereich Pathologie
Rudower Str. 48, 12351 Berlin

Christine Kahnt
Dako Deutschland GmbH, Neue Flora
Stresemannstr. 161, 22769 Hamburg

Silvia Katzke
Roche Diagnostics GmbH
Inselkammerstr. 8, 82008 München

PD Dr. rer. nat. Andreas Jung
Univertäsklinikum München (LMU)
Institut für Pathologie
Thalkirchner Str. 36, 80337 München

Prof. Dr. med. Hans-H. Kreipe
Med. Hochschule Hannover
Institut für Pathologie
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Claudia Kümmel
Hochstr. 14, 36041 Fulda

Prof. Dr. med. Hans Michael Kvasnicka
Institut für Pathologie
Kerpenerstr. 62, 50924 Köln

Sonja Leipe
Wiek links 27, 26871 Papenburg

Meike Leutke
Roche Diagnostics GmbH
Inselkammerstr. 8, 82008 München

Ralf Lieberz
Willi-Landlar-Str. 47, 53773 Hennef

Dr. rer. nat. Stefan Linder
Dako Deutschland GmbH, Neue Flora
Stresemannstr. 161, 22769 Hamburg

Dr. rer. nat. Kristina Lotz
DCS GmbH & Co. KG
Poppenbütteler Chaussee 36,
22397 Hamburg

Christiane Maschek
Boschhof 4 B, 30655 Hannover

Yvonne Michel
Universitätsklinikum Frankfurt
Institut für Pathologie
Theodor-Stern-Kai 7, 60596 Frankfurt/Main

Michael Nenjamin
Dako Deutschland GmbH, Neue Flora
Stresemannstr. 161, 22769 Hamburg

Dr. rer. nat. Joachim Niedermaier
Leica Mikrosysteme Vertrieb GmbH
Ernst-Leitz Str. 17-37, 35578 Wetzlar

Sabine Noll
DCS GmbH & Co. KG
Poppenbütteler Chaussee 36,
22397 Hamburg

Dr. rer. nat. Daniel Nummer
Roche Diagnostics GmbH
Inselkammerstr. 8, 82008 München

Bettina Pehle
Zytomed Systems GmbH
Anhaltinerstr. 22, 14163 Berlin

Ute Schmidt
Merck KGaA
Frankfurter Str. 250, 64293 Darmstadt

Prof. Dr. med. Anette Schmitt-Gräff
Universität Freiburg
Institut für Pathologie Allgemeine
Pathologie und Pathologische Anatomie
Albertstr. 19, 79104 Freiburg

Dr. med. Jörg Schmitz
Institut für Pathologie
Parkstr. 18, 41515 Grevenbroich

Anja Schöpflin
Flurstr. 22, 79114 Freiburg

Günter Simons
Universitätsklinikum Köln
Institut für Pathologie
Kerpenerstr. 62, 50924 Köln

Dr. med. Heino Slupinski
Staatliches Gewerbeaufsichtsamt
Hannover Gewerbe Ärztlicher Dienst
Am Listholze 74, 30177 Hannover

Sven Sostak
Thermo Fisher Scientific GmbH
Im Steingrund 4-6, 63303 Dreieich

Dr. rer. nat. Nicole Stump
medac GmbH
Theaterstr. 6, 22880 Wedde

Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel
Fachärztin für Pathologie
Bürkle-de la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Prof. Dr. med. Hans-Dieter Tröger
MHH Hannover
Institut für Rechtsmedizin
Carl-Neuberg Str. 1, 30625 Hannover

Dr. med. Norbert Uleer
Facharzt für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe
Bahnhofsplatz 4, 31134 Hildesheim

Kerstin Weyrauch
Zytomed Systems GmbH
Anhaltinerstr. 22, 14163 Berlin

Johanna Wezgowiec
Evangelisches Bethesda-Johanniter
Klinikum Duisburg GmbH
Institut für Pathologie
Heerstr. 219, 47053 Duisburg

AUSSTELLER

Biozol Diagnostica Vertrieb GmbH
Obere Hauptstr. 10 B, 85386 Eching
Tel. 089 - 3799666 - 6, Fax 089 - 3799666 - 99

C+E Chirurgie & Elektromechanik GmbH
Grabower Allee 10 A, 19288 Ludwigslust
Tel. 03874 - 66 63 93, Fax 03874 - 471 13

Dako Deutschland GmbH
Stresemannstr. 161, 22769 Hamburg
Tel. 040 - 696947 - 0, Fax 040 - 6952741

DCS Innovative Diagnostik - Systeme GmbH & Co. KG
Poppenbütteler Chaussee 36, 22397 Hamburg
Tel. 040 - 607670 - 0, Fax 040 - 607670 - 60

dianova GmbH
Warburgstr. 45, 20354 Hamburg
Tel. 040 - 45067330, Fax 040 - 45067490

Engelbrecht Medizin + Labortechnik GmbH
Tiefenbachweg 13, 34295 Edermünde
Tel. 05603 - 7120, Fax 05603 - 7220

Dr. K. Hollborn & Söhne GmbH & Co. KG
Brahestr. 13, 04347 Leipzig
Tel. 0341 - 2334405, Fax 0341 - 2334406

Andreas Hettich GmbH & Co. KG
Föhrenstr. 12, 78532 Tuttlingen
Tel. 07461 - 705101, Fax 07461 - 70525101

Heraeus-Kulzer GmbH
Philipp-Reis-Str. 8/13, 61273 Wehrheim
Tel. 06081 - 959 - 0, Fax 06081 - 959 - 398

Kabe Latortechnik GmbH
Jägerhofstr. 17, 51588 Nümbrecht-Elsenroth
Tel. 02293 - 596, Fax 02293 - 3823

KH u. Laborbedarf Fremdling
Geberskirchen 3, 84095 Urth
Tel. 08708 - 9216 - 0, Fax 08708 - 9216 - 5

Kreatech Diagnostics
Vlierweg 20, N L-1032 Amsterdam LG
Tel. 030 - 85962361, Fax 030 - 85962360

Kugel Medizintechnik Vertriebs GmbH
Hermann-Köhl-Str. 2a, 93049 Regensburg
Tel. 09141 - 208648 - 0, Fax 0941 - 208648 - 29

Leica Mikrosysteme Vertrieb GmbH
Ernst-Leitz-Str. 17 - 37, 35578 Wetzlar
Tel. 06441 - 294131, Fax 06441 - 294133

Linaris GmbH
Hotelstr. 11, 97877 Wertheim - Bettingen
Tel. 09342 - 8595 - 0, Fax 09342 - 859528

Medac GmbH
Theaterstr. 6, 22880 Wedel
Tel. 04103 - 8006 - 0, Fax 04103 - 8006 - 359

Medite Medizintechnik GmbH
Wollenweberstr. 12, 31303 Burgdorf
Tel. 05136 - 8884 - 0, Fax 05136 - 8884 - 55

Merck KGaA
Frankfurter Str. 250, 64293 Darmstadt
Tel. 06151 - 728015, Fax 06151 - 72916015

A. Menarini Diagnostics Deutschland GmbH
Glienicke Weg 125, 12489 Berlin
Tel. 030 - 6707 - 3017, Fax 030 - 67073020

AUSSTELLER

Morphisto GmbH
Weismüllerstr. 45, 60314 Frankfurt/Main
Tel. 069 - 4003019 - 60, Fax 069 - 40030119 - 64

Pathisto Wendt GmbH & Co KG
Oeseder Str. 1, 49124 Georgsmarienhütte

Patho-Service GmbH
Unterberg 20, 21033 Hamburg
Tel. 040 - 79419339, Fax 040 - 79419344

pfm medical ag
Wankelstr. 60, 50996 Köln
Tel. 02236 - 9641 - 332, Fax 02236 - 9641 - 20

PSI Grünwald GmbH & Co KG
Gottlieb-Daimler-Str. 1, 69514 Laudenbach
Tel. 06201 - 71343, Fax 06201 - 45542

quartett Immun.+ Biotechn. GmbH
Schichauweg 16, 12307 Berlin
Tel. 030 - 765925 - 0, Fax 030 - 765925 - 55

R. Langenbrinck Medizin u. Labortechnik
Im Hausgrün 13, 79312 Emmerdingen
Tel. 07641 - 962836 - 00, Fax 07641 - 962836 - 66

W. Reichert - LABTEC
Strobäusstr. 28, 82515 Wolfratshausen
Tel. 08171 - 216023, Fax 08171 - 2670961

Resolab
Rolandstr. 24, 32547 Bad Oeyhausen
Tel. 05731 - 940086, Fax 05731 - 798052

Sakura Finetek Germany GmbH
Innere Neumatten 20, 79219 Staufen
Tel. 07633 - 93310 - 12, Fax 07633 - 93310 - 29

SERVA Electrophoresis GmbH
Carl-Benz-Str. 7, 69115 Heidelberg
Tel. 06221 - 13840 - 24, Fax 06221 - 1384054

Slee Medical GmbH
Lise-Meitner-Str. 1, 55136 Mainz
Tel. 06131 - 95871 - 0, Fax 06131 - 95871 - 22

Süsse Labortechnik
Kasseler Str. 76, 34281 Gudensberg
Tel. 0560 - 50218, Fax 05603 - 50219

Tharmac GmbH
Drosselweg 1, 35647 Waldsoims
Tel. 06031 - 7123, Fax 06031 - 712345

Thermo Fisher Scientific GmbH Anatomical Pathology
Im Steingrund 4-6, 63303 Dreieich
Tel. 06103 - 4081232, Fax 06103 - 4801212

Roche Diagnostics GmbH
Inselkammerstr. 8, 82008 Unterhaching
Tel. 089 - 54907230, Fax 089 - 54907240

Ralf W. Weinkauf Medizin u. Umwelttechnik
Ahornweg 4a, 91301 Forchheim
Tel. 09191 - 970661, Fax 09191 - 970665

Zytomed Systems GmbH
Anhaltiner Str. 22, 14163 Berlin
Tel. 030 - 804984990, Fax 030 - 804984999

INFORMATIONEN

	dvta - Mitglieder*	Nichtmitglieder
Gesamtveranstaltungskarte		
Teilnehmer/- in	€ 70,-	€ 130,-
Schüler/- in	€ 15,-	€ 28,-
Mikroskopierkurse, Industrieforen, Workshops		
Mikroskopierkurse M01, M06	€ 37,-	€ 37,-
Mikroskopierkurs M11	€ 30,-	€ 30,-
Industrieforen /Workshops	€ 25,-	€ 25,-
Workshop W05	€ 20,-	€ 20,-
Industrieforen IF16, IF17	€ 13,-	€ 13,-

* Vorlage des Mitgliedsausweises erforderlich

Anmeldung

Bitte melden Sie sich per Anmeldekarte bei prima events oder online unter www.dvta.de an. Anmeldeschluss: 01.10.2010. Danach können Sie sich nur noch vor Ort registrieren. Mitgliedsausweis bitte nicht vergessen.

Sie erhalten nach Eingang Ihrer Anmeldung eine Bestätigung/Rechnung für alle von Ihnen gebuchten Leistungen. Bitte überweisen Sie erst anschließend den dort ausgewiesenen Betrag.

Umbuchungen und Übertragung auf andere Teilnehmer/- innen

Bei Umbuchungen von bestellten und bereits bestätigten Leistungen oder Übertragung auf einen anderen Teilnehmer wird eine Bearbeitungsgebühr von € 8,- erhoben. Umbuchungen/Übertragungen müssen schriftlich oder per E-Mail erfolgen.

Absagen, Rücktritt von der Anmeldung

Bei Absagen bis zum 01.10.2010 wird eine Bearbeitungsgebühr von € 16,- erhoben. Bei Absagen ab dem 01.10.2010 ist ein Rücktritt von der Anmeldung nicht mehr möglich und die Teilnehmergebühren werden fällig. Bei Absagen in Sonderfällen und auf Nachweis (z.B. Krankheit) wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von € 8,- fällig. Alle Veränderungen zur Buchung müssen schriftlich oder per E-Mail erfolgen.

Namensschilder

Sie erhalten Ihr Namensschild sowie Ihre Teilnahmebescheinigung vor Ort am Kongresscounter. Bei Verlust erfolgt Ersatz gegen eine Gebühr von € 10,-.

Bankverbindung

prima events, Kennwort „33. Morphologietage“
Kto 1280 176 163 HASPA, BLZ 200 505 50
IBAN -Nr. DE05 2005 0550 1280 1761 63; S.W.I.F.T. BIC: HASPDEHXXX

Überweisungen

Bitte beachten Sie, dass die bei Zahlungen aus dem Ausland anfallenden Bankgebühren nicht vom Veranstalter getragen werden. Überweisen Sie Rechnungsbeträge nicht mehr nach dem 02.10.2010. Bei nicht rechtzeitig eingegangenen Zahlungen werden die Kongressunterlagen nur gegen Barzahlung oder Vorlage eines von der Bank quittierten Einzahlungsbeleges ausgehändigt.

Tagungsort

Kongress Palais Kassel – Stadthalle
Friedrich - Ebert - Str. 152, 34119 Kassel
Tel. 05 61 - 78 82 - 0, Fax 05 61 - 78 82 - 218
kongresspalais@kassel.de, www.kassel.de

INFORMATIONEN

Tagungsbüro

Eingangsbereich der Stadthalle
Registrierung und Ausgabe der Tagungsunterlagen

Freitag,	15.10.2010	08.00 – 17.00 Uhr
Samstag,	16.10.2010	08.00 – 13.30 Uhr

Veranstaltungsticket Deutsche Bahn

Alle Kongressteilnehmer haben die Möglichkeit über die Deutsche Bahn ein Veranstaltungsticket nach Kassel zu buchen. Sie zahlen im Entfernungsbereich bis 350 km für die 1. Klasse € 119,- und die 2. Klasse € 79,-. Im Entfernungsbereich ab 351 km für die 1. Klasse € 199,- und für die 2. Klasse € 129,-. Hotline der Deutschen Bahn AG: Tel. 0 1805 - 31 11 53 unter dem Stichwort „dvta Morphologie - Histologietage 2010“.

Öffentlicher Nahverkehr Kassel

Die Nutzung des öffentlichen Nahverkehrs im Kassel Plus- Gebiet zum und vom Veranstaltungsort Kongress Palais Kassel – Stadthalle ist für die Teilnehmer vom 15. - 16.10.2010 kostenlos. Als Ticket gilt der Vordruck mit dem NVV Logo, den Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung erhalten.

Hotelreservierung

kassel tourist GmbH
Tel. 05 61 - 70 77 - 107, Fax 05 61 - 70 77 - 169
tourist@kassel-tourist.info

Kongressagentur

prima events, Alter Steinweg 1, 20459 Hamburg
Tel. 0 40 - 35 00 43 - 0, Fax 0 40 - 35 00 43 - 29
E-Mail: morphologietage@prima-events.de

Bitte wenden Sie sich bei allen Fragen zu Anmeldung und Rechnung an prima events.

Qualifikation

Die Fachtagung, die Mikroskopierkurse (M), die Industrieforen (IF) und Workshops (W) sind zur Qualifikation anerkannt. Gemäß Fortbildungsordnung DIW - MTA /dvta werden für die Teilnahme an dem Symposium 13 Credits (CP) vergeben. Zusätzlich erhalten Sie Credits (CP) für die Teilnahme an den Mikroskopierkursen, Workshops und Industrieforen. Die Credits sind auf den Zertifikaten ausgewiesen.

Wissenschaftliche Leitung

Gertraud Schmidt, Claudia Kümmel, Christiane Maschek, Anja Schöpf-
lin, Ralf Lieberz, Prof. Dr. med. Karl-Friedrich Bürrig, Prof. Dr. med. Josef
Rüschoff

Haftung

Der Veranstalter haftet nur bis zur Höhe der Teilnahmegebühren.
Änderungen des Veranstaltungsprogramms bleiben vorbehalten.

Veranstalter

dvta Bildungsgesellschaft mbH
Spaldingstr. 110 B, 20097 Hamburg
Tel. 0 40 - 23 51 17 16, Fax 0 40 - 23 33 73
E-Mail: seminarverwaltung@dvta.de

Bitte wenden Sie sich bei allen inhaltlichen Fragen zum Programm an die dvta Bildungsgesellschaft mbH.

Industrieausstellung

Die Industrieausstellung ist ab dem 15.10.2010 ab 11.00 Uhr geöffnet

Mit freundlicher Unterstützung von:

Thermo
SCIENTIFIC

medac
Diagnostika

DB BAHN

messelogistic.de
Der zuverlässige Partner für Ihre Messungstätigkeit

 RAMADA.

Titelfotos: © kassel tourist GmbH

dvta Bildungsgesellschaft mbH
Spaldingstraße 110 B
20097 Hamburg

Tel. 040 - 23 51 17 - 16

Fax 040 - 23 33 73

seminarverwaltung@dvta.de

www.dvta.de