

Referenten

Dr. med. Dr. rer. nat. Saskia Biskup
Zentrum für Humangenetik Tübingen
Paul-Ehrlich-Str. 23 | 72076 Tübingen

Prof. Dr. med. Hans-Jochen Decker
SYNLAB MVZ Humangenetik Freiburg GmbH
Heinrich-von-Stephan-Straße 5
79100 Freiburg im Breisgau

Dr. Sebastian Eck
MVZ Martinsried GmbH
Lochhamer Str. 29 | 82152 Martinsried

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Eggermann
Institut für Humangenetik
der RWTH Aachen
Pauwelsstr. 30 | 52074 Aachen

PD Dr. rer. nat. Barbara Fritz
Universitätsklinikum
Gießen und Marburg GmbH
Zentrum für Humangenetik
Baldingerstr. | 35033 Marburg

Dr. biol. hum. Dieter Gläser
genetikum
Wegenerstr. 15 | 89231 Neu-Ulm

Dr. rer. nat. Simone Heidemann
Institut für Tumorgenetik Nord
Steenbeker Weg 23 | 24106 Kiel

Prof. Dr. med. Dipl. Chem. Elke Holinski-Feder
MGZ München
Bayerstraße 3-5 | 80335 München

PhD. Dana Jaber
Bionano Genomics 9540 Towne Center
Drive | San Diego | CA 92121 - USA

Dr. med. Saskia Kleier
Gemeinschaftspraxis für
Humangenetik & Genetische Labore
Altonaer Str. 61-63 | 20357 Hamburg

Prof. Dr. med. Dipl. Phys. Peter Krawitz
Institut für Genomische Statistik
und Bioinformatik
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1 | 53127 Bonn

Dr. med. Diana Mitter
MVZ Düsseldorf-Centrum GbR
Immermannstraße 65A | 40210 Düsseldorf

Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Kunz
Labor Dr.Fenner & Kollegen MVZ
Bergstraße 14 | 20095 Hamburg

M. Sc. Sarah Matos-Meder
MVZ Institut für Klinische Genetik
und Tumorgenetik
Maximilianstr. 28d | 53111 Bonn

Prof. Dr. med. Christian Netzer
Universitätsklinikum zu Köln
Institut für Humangenetik
Kerpener Str. 34 | 50931 Köln

Dr. med. Teresa Neuhan
MGZ München
Bayerstraße 3-5 | 80335 München

Dr. med. Dipl. Biol. Dieter Schäfer
Senckenberg Zentrum für Humangenetik
Weismüllerstraße 50 | 60314 Frankfurt a.M.

Dr. med. Ina Schanze
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Medizinische Fakultät
Leipzigiger Str. 44 | 39120 Magdeburg

Prof. Dr. med. Evelin Schröck
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Institut für Klinische Genetik
Fetscherstraße 74 | 01307 Dresden

Dr. rer. nat. Soeren Schumacher
MGZ München
Bayerstraße 3-5 | 80335 München

Dr. med. Klaus-Peter Thiele
Medizinischer Dienst Nordrhein
Berliner Allee 52 | 40212 Düsseldorf

Prof. Dr. med. Johannes Zschocke
Medizinische Universität Innsbruck
Institut für Humangenetik
Peter-Mayr-Str. 1 | AT - 6020 Innsbruck

Dr. Detlef Trost
Laboratoires CERBA
7/11 rue de l'Equerre
FR - 95 310 Saint Ouen l'Aumône

Prof. Dr. Carsten Bergmann
Medizinische Genetik Mainz
Haifa-Allee 38 | 55128 Mainz

Dr. med. Heiko Brennenstuhl
Genetische Poliklinik
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 440
69120 Heidelberg

Prof. Dr. med. Michael Untch
Helios Klinikum Berlin-Buch
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin

Tagungsort

Leonardo Royal Hotel Köln
Am Stadtwald
Dürener Str. 287 | 50935 Köln
www.leonardo-hotels.com

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Dipl. Chem.
Elke Holinski-Feder
MGZ München
Bayerstraße 3-5 | 80335 München

Die Veranstaltung wird von einer
Firmenausstellung begleitet.

Anmeldung

www.bvdh.de

Veranstalter und Tagungsorganisation

Berufsverband Deutscher
Humangenetiker e.V.
Liniestraße 127 | 10115 Berlin

Telefon +49 (030) 55 95 44 11

Fax +49 (030) 55 95 44 14

E-Mail geschaeftsstelle@bvdh.de
www.bvdh.de

Wir bedanken uns für die finanzielle
Unterstützung bei unseren Sponsoren:



ADS Biotech Limited
2.150,00 EUR
40 Watt Road | Hillington,
Glasgow | G52 4RY | UK
www.adsbiotech.com



Agilent Technologies Sales
& Services GmbH & Co. KG
2.150,00 EUR
Hewlett-Packard-Straße 8
76337 Waldbronn
www.agilent.com



AstraZeneca GmbH
4.500,00 EUR
Friesenweg 26
22763 Hamburg
www.astrazeneca.com



Bionano Genomics
4.500,00 EUR
9540 Towne Center Drive
Suite 100 | San Diego
CA 92121 | USA
www.bionanogenomics.com



Asuragen
2.150,00 EUR
Borsigstraße 7A | 65205
Wiesbaden-Nordenstadt
www.asuragen.com



College of American
Pathologists
2.150,00 EUR
325 Waukegan Road
Northfield | IL 60093 | USA
www.cap.org



Genome Diagnostics
Nijmegen Maastricht
350,00 EUR
Division Genome Diagnostics
(route 848) P.O. box 9101
6500 HB Nijmegen
The Netherlands
www.gdnm.nl



Cytogen GmbH
2.150,00 EUR
Nordwalder Straße 120
48268 Greven
www.cytogen.net



Hamilton Germany GmbH
2.150,00 EUR
Lochhamer Schlag 11
82166 Gräfelfing
www.hamiltoncompany.com



Integrated DNA
Technologies GmbH
350,00 EUR
Terminal Strasse Mitte 18
85356 München-Flughafen
www.eu.idtdna.com



Kyowa Kirin GmbH
4.500,00 EUR
Monschauer Straße 1
40549 Düsseldorf
www.kyowakirin.com



Clinisys Deutschland GmbH
2.150,00 EUR
Am Klingenberg 6
65396 Walluf
www.clinisysgroup.com



MetaSystems Probes
2.150,00 EUR
1. Industriestrasse 7
68804 Altlußheim
www.metasystems-probes.com



NeoQM
2.150,00 EUR
Hepperblick 3
51702 Bergneustadt
www.neoqm.de



Projodis GmbH
2.150,00 EUR
A.-W.-Heil-Straße 7 |
35510 Butzbach
www.projodis.com



PTC Therapeutics
Germany GmbH
4.500,00 EUR
The Squire 12
Am Flughafen
60549 Frankfurt am Main
www.ptcbio.de



Roche Diagnostics
Deutschland GmbH
2.150,00 EUR
Sandhofer Straße 116
68305 Mannheim
www.roche.de



Sarstedt AG & Co. KG
350,00 EUR
Sarstedtstraße 1
51588 Nümbrecht
www.sarstedt.com



Sysmex
Deutschland GmbH
2.150,00 EUR
Bombach 1
22848 Norderstedt
www.sysmex.de



Twist Bioscience
350,00 EUR
681 Gateway Blvd
South San Francisco
CA 94080 | USA
www.twistbioscience.com



HERBSTTAGUNG 2022

Köln 25. bis 26. November
Leonardo Royal Hotel Köln Am Stadtwald

Gesunde Menschen mit genetischem Risiko

Umgang mit Zusatz- und Zufallsbefunden

HGQN und andere Datenbanken

Genetische Beratungsassistenten

Genetic counsellors

www.bvdh.de

Berufsverband Deutscher Humangenetiker e.V.

PROGRAMM BVDH HERBSTTAGUNG 2022

Freitag 25. November 2022

RAUM HANNOVER | PLENUM

08:30 - 09:15	Registrierung und Get together
09:15 - 09:30	Holinski-Feder Begrüßung
09:30 - 10:00	Neuhann Impulsreferat_Telemedizin in der genetischen Beratung: wie, wann, wo?
10:00 - 10:30	Thiele Ausblick_Gesunde Menschen mit genetischem Risiko?
10:30 - 11:00	Heidemann/Netzer Oxford-Debatte_Umgang mit Zusatz- und Zufallsbefunden/Actionable Genes
11:00 - 11:15	Kaffeepause
11:15 - 11:45	Trost/Jaber Satelliten-Symposium Bionano: „Optische Genomkartierung bei Patienten mit seltenen Erkrankungen“
11:45 - 12:15	Bergmann Satelliten-Symposium Kyowa Kirin GmbH: „Fallstricke in der genetischen Diagnostik hypophosphatämischer Knochenmineralisierungsstörungen mit breitem phänotypischem Spektrum“
12:15 - 12:30	Eggermann Bericht_IVDR: Stand und weiteres Vorgehen
12:30 - 13:30	Mittagspause
13:30 - 13:50	Kunz RV Labororientierte Qualitätssicherung
13:50 - 14:05	Schanze RV Array-Diagnostik
14:05 - 14:20	Kunz RV Molekulare Zytogenetik
14:20 - 14:35	Matos-Meder RV Pränataler Schnelltest
14:35 - 14:50	Schäfer RV Genetische Beratung
14:50 - 15:05	Fritz RV Strukturanalyse
15:05 - 15:50	Schumacher Kaffeepause mit moderierter Führung durch die Industrieausstellung
15:50 - 16:05	Eck RV Next-Generation Sequencing
16:05 - 16:30	Krawitz Bericht_HGQN und andere Datenbanken

RAUM KÖLN

09:30 - 11:00	Mitter Meeting des Neuen Huntington-Konsortiums NHK
14:00 - 15:30	Gläser/Decker QS-Workshop Molekulargenetik (EMQN)
17:15 - 18:00	Gläser/Decker Bericht von der EMQN

RAUM BREMEN

10:30 - 12:00	Sitzung der Erweiterten Kommission Qualitätssicherung (nicht öffentlich)
13:30 - 15:00	Sitzung der Kommission Gebührenordnung (nicht öffentlich)
15:15 - 16:45	Sitzung der Kommission QS Genetische Beratung (nicht öffentlich)
17:00 - 18:00	Sitzung der Landessprecher (nicht öffentlich)
ab 19:00	Abendveranstaltung im Restaurant EL. Dürenerstraße 357-359

Teilnahmegebühren	Mitglied BVDH	Mitglied BVDH Weiterbildung	Nicht-Mitglied BVDH
Tageskarte Freitag 25.11.2022 inkl. Kaffeepausen, Mittagessen und Abendveranstaltung	100,- EUR	70,- EUR	170,- EUR
Tageskarte Samstag 26.11.2022 Inkl. Kaffeepausen und Mittagessen	70,- EUR	30,- EUR	90,- EUR
Zweitageskarte 25./26.11.2022 inkl. Kaffeepausen, 2 Mittagessen und Abendveranstaltung	150,- EUR	90,- EUR	260,- EUR

Samstag 26. November 2022

RAUM HANNOVER/ PLENUM

09:00 - 10:15	Holinski-Feder Überblick und Diskussion_Aktuelle Themen auf Bundesebene: Modellvorhaben, FBREK
10:15 - 10:30	Kaffeepause
10:30 - 11:00	Neuhann/Untch Satelliten-Symposium AstraZeneca: „Klartext BRCA – die Keimbahntestung beim Mammakarzinom interdisziplinär diskutiert“
11:00 - 11:30	Brennenstuhl Satelliten-Symposium PTC: „ADC-Mangel – Diagnostik und Behandlung“
11:30 - 12:00	Kleier Bericht der Kommission der LandessprecherInnen
12:00 - 12:30	Zschocke/Heidemann Oxford-Debatte Brauchen wir genetische Beratungsassistenten/ Genetic Counsellors?
12:30 - 13:15	Mittagspause
13:15 - 13:45	Schröck Impulsvorträge und Diskussion: Humangenetik quo vadis- Sicht der GfH
13:45 - 14:15	Biskup Impulsvorträge und Diskussion: Humangenetik quo vadis- Sicht des BVDH
14:15 - 14:35	Holinski-Feder Bericht aus dem Vorstand
14:35 - 15:00	Kaffeepause
15:00 - 17:00	Mitgliederversammlung BVDH (nicht-öffentlich)

Während der Veranstaltung werden Foto- und Videoaufnahmen zu Zwecken der Öffentlichkeitsarbeit gemacht.

