

## Tagungsort

Hörsaal der Medizinischen Klinik (Kreihl-Klinik)  
Im Neuenheimer Feld 410  
69120 Heidelberg

## Wissenschaftliches Komitee

PD Dr. med. Gwendolyn Gramer  
Prof. Dr. med. Prof. h.c. mult. (RCH) Georg F. Hoffmann  
PD Dr. phil. nat. Jürgen G. Okun

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin  
Kinderklinik I  
Sektion für Neuropädiatrie und Stoffwechselmedizin  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Im Neuenheimer Feld 430  
69120 Heidelberg

## Teilnahmegebühren

|   | Preis        |             |
|---|--------------|-------------|
| Anmeldung                                     | bis 31.03.16 | ab 01.04.16 |
| DGNS Mitglieder                               | 70,00 €      | 100,00 €    |
| Nicht-Mitglieder                              | 100,00 €     | 130,00 €    |
| Studenten                                     | 35,00 €      | 55,00 €     |
| Abendveranstaltung „Get-together“ am 03.06.16 |              |             |
| Für alle Teilnehmer                           | 45,00 €      | 45,00 €     |

Anmeldung online über Jahrestagungshomepage:  
[www.screening-dgns.de/Jahrestagung](http://www.screening-dgns.de/Jahrestagung)

## Tagungsbüro/Kontakt

Dr. Pamela Okun  
Zentrum für Seltene Erkrankungen  
Universitätsmedizin Heidelberg  
Im Neuenheimer Feld 153  
69120 Heidelberg  
Tel: +49-6221-56-4503  
Fax: +49-6221-56-4501  
Email: [pamela.okun@med.uni-heidelberg.de](mailto:pamela.okun@med.uni-heidelberg.de)



UniversitätsKlinikum Heidelberg



# 23. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neugeborenen-Screening



## Save the date

Freitag, 3. Juni 2016 und  
Samstag, 4. Juni 2016

Heidelberg

Universitätsklinikum Heidelberg  
Hörsaal der Medizinischen Klinik

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,**

wir möchten Sie herzlich zur 23. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neugeborenencreening (DGNS) einladen. Die Tagung findet am 3. und 4. Juni 2016 in den Räumlichkeiten der Medizinischen Klinik am Universitätsklinikum Heidelberg statt. Wir würden uns freuen, wenn Sie sich diesen Termin vormerken!

Schwerpunktthema der Tagung werden „Neue Zielkrankheiten im Neugeborenencreening“ sein. Unter anderem geplant sind Vorträge zum Neugeborenencreening auf Cystische Fibrose, zu Pilotprojekten zum Screening auf Tyrosinämie Typ I, Methylmalonazidurien, Propionazidurie, Kreatinsynthesestörungen und Remethylierungsstörungen sowie aktuelle Beiträge zu den derzeitigen Zielkrankheiten des Neugeborenencreenings in Deutschland. Hierfür konnten wir bereits renommierte nationale und internationale Referenten gewinnen. Weitere Details zur Tagung finden Sie auf unserer Homepage unter [www.screening-dgns.de/](http://www.screening-dgns.de/) Jahrestagung.

Wir freuen uns auf spannende Vorträge und vielfältige Diskussionen.

Die Veranstaltung wird bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg zur Zertifizierung eingereicht.

Mit freundlichen Grüßen



*PD Dr. med. Gwendolyn Gramer  
Tagungspräsidentin*

*Universitätsklinikum Heidelberg  
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Kinderklinik I  
Sektion für Neuropädiatrie und Stoffwechselmedizin*

**Folgende Referenten haben u.a. ihre Teilnahme bereits zugesagt:**

**Prof. Dr. med. Sylvia Stöckler-Ipsiroglu**  
University of British Columbia, Vancouver, Kanada  
*Neugeborenencreening auf Kreatinsynthesestörungen*

**PD Dr. med. Jürg Barben**  
Ostschweizer Kinderspital St. Gallen, Schweiz  
*Erfahrungen nach Einführung des CF-Screenings in der Schweiz*

**Prof. Dr. med. Anhib M. Das**  
Medizinische Hochschule Hannover  
Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin  
*Neugeborenencreening auf Tyrosinämie Typ I*

**Prof. Dr. med. Johannes Zschocke, PhD**  
Medizinische Universität Innsbruck, Österreich  
*Next generation sequencing im Neugeborenencreening*

**Prof. Dr. med. Stefan Kölker**  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin  
*Organoazidurien und Harnstoffzyklusdefekte – Bedeutung der Ergebnisse internationaler Registerstudien für das Neugeborenencreening*

**PD Dr. med. Wulf Röschinger**  
Labor Becker, Olgemöller und Kollegen, München  
*Studie zur Evaluation eines Neugeborenencreenings auf zusätzliche Stoffwechselerkrankheiten unter Anwendung von Second-tier Strategien*

**Dr. med. Stephan Lobitz**  
Charité – Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Pädiatrie  
*Neugeborenencreening für die Sichelzellerkrankheit*

**Dr. med. Uta Nennstiel-Ratzel, MPH**  
Bayerisches Landesamt für Gesundheit und  
Lebensmittelsicherheit  
*DGNS-Report 2014*

**PD Dr. phil. nat. Jürgen G. Okun**  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin  
*Neugeborenencreening auf Homocystinurie*

**PD Dr. med. Olaf Sommerburg**  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin  
*Neugeborenencreening auf Cystische Fibrose in Deutschland – Bisherige Ergebnisse und Pit-Falls*