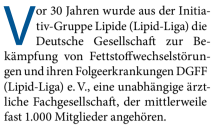
## 30 Jahre DGFF (Lipid-Liga)

# Einladung zum Jubiläumssymposium



Nun lädt die DGFF (Lipid-Liga) herzlich zu ihrem Jubiläumssymposium am 16. Juni 2018 nach Berlin ein. Mit den Themen des Jubiläumssymposiums beleuchtet die DGFF alle aktuellen Facetten der Lipidologie und blickt "über den Tellerrand hinaus", um in Zukunft durch Screening und Früherkennung, weg vom Gießkannenprinzip, hin zur

adäquaten, individualisierten Therapie eine Verbesserung der kardiovaskulären Medizin in Deutschland zu erreichen.

### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Oliver Weingärtner (Jena), Dr. med Anja Vogt (München)

### Fortbildungspunkte:

Für die Veranstaltung wurden bei der Landesärztekammer Berlin CME-Fortbildungspunkten beantragt. Teilnahmebescheinigungen werden ausgestellt.

### Termin:

Samstag, 16. Juni 2018, von 09:00 bis ca. 16:00 Uhr

Hochdruckliga

### Veranstaltungsort:

Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Eingang Markgrafenstraße 38, 10117 Berlin-Mitte

### Anmeldung:

Die Teilnahme ist auf Einladung oder nach schriftlicher Anmeldung möglich. Das Anmeldeformular finden Sie unter www.lipid-liga.de. Die Anmeldung ist auch per Fax oder E-Mail bei der Geschäftsstelle möglich.

Deutsche Gesellschaft zur Bekämpfung von Fettstoffwechselstörungen und ihren Folgeerkrankungen DGFF (Lipid-Liga) e. V.

## Deutsche Hochdruckliga

# Wissenschaftspreise ausgeschrieben

ie Deutsche Hochdruckliga e. V. DHL® - Deutsche Gesellschaft für Hypertonie und Prävention und die Deutsche Hypertonie Stiftung DHS® starten 2018 wieder eine neue Ausschreibungsrunde ihrer Wissenschaftspreise für hervorragende wissenschaftliche Original- und Promotionsarbeiten zum Thema Bluthochdruck. Damit ehrt und fördert die Fachgesellschaft ihren wissenschaftlichen Nachwuchs.

Bewerber können ihre Arbeiten bis 26. August bzw. 21. September 2018 einreichen. Es werden insgesamt Preisgelder in Höhe von 20.000 Euro ausgeschüttet. Die Preisverleihung findet im Rahmen des 42. Wissenschaftlichen Jahreskongresses der Deutschen Hochdruckliga vom 22. bis 24. November 2018 im Kosmos Berlin statt. Dieser steht unter dem Motto "Hypertonie, auf Herz und Nieren geprüft".

Mit dem Dieter-Klaus-Förderpreis für die Hochdruckforschung zeichnet die Deutsche Hypertonie Stiftung DHS® Arbeiten auf dem Gebiet der experimentellen, der klinischen oder der epidemiologischen Hochdruckforschung Bewerben können sich promovierte Wissenschaftler mit bislang unveröffentlichten bzw. nicht vor dem 24. November 2017 veröffentlichten Arbeiten bis zum vollendeten 40. Lebensjahr.

Der Forschungspreis Dr. Adalbert Buding richtet sich an Ärzte aus dem deutschsprachigen Raum, die neue Erkenntnisse in der Bluthochdruckforschung gewonnen haben, die noch unveröffentlicht sind bzw. nicht vor dem 24. November 2017 erschienen sind. Auch hier sollten die Forschenden nicht älter als 40 Jahre sein.

Der Förderpreis der Deutschen Hochdruckliga e. V. DHL® für Sport und nichtmedikamentöse Therapie bei Bluthochdruck zeichnet herausragende Forschungsprojekte im Themenfeld Sport, nichtmedikamentöse Therapie und Hypertonie aus. Infrage kommen zudem Initiativen oder Projekte aus der Öffentlichkeitsarbeit, Selbsthilfegruppen oder innovative Therapiekonzepte. Eingereichte Arbeiten dürfen noch nicht anderweitig ausgezeichnet worden sein.

Mit den "Best of ..."-Preisen prämiert die DHL<sup>®</sup> die besten freien Vorträge sowie die besten Poster auf dem 42. Wissenschaftlichen Kongress. Teilnehmen kann, wer das 35. Lebensjahr noch nicht vollendet hat und Erstautor ist. Es können mehrere Abstracts bis zum 26. August 2018 online als Poster und/oder freier Vortrag unter www.hypertoniekongress.de eingereicht werden. Darüber hinaus vergibt die DHL® Reisestipendien im Rahmen des Young Investigator Award an Abstract-Einreicher im Vorfeld des Jahreskongresses.

Zusätzlich vergibt die Deutsche Hochdruckliga noch den Franz-Gross-Wissenschaftspreis. Dieser Ehrenpreis wird für besondere Verdienste auf dem Gebiet der Hochdruckforschung auf Beschluss des Vorstands verliehen. Eine Bewerbung dafür ist nicht möglich.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hochdruckliga.de.

Deutsche Hochdruckliga e. V. DHL® | Deutsche Gesellschaft für Hypertonie und Prävention

54 CARDIOVASC 2018; 18 (3)