

Stipendien, Förderpreise, Early Career Research Grants: Bewerbungsdeadline am 30. November 2022

In langer Tradition schreibt die GTH als wissenschaftlich-medizinische Fachgesellschaft jährliche Stipendien und Förderpreise aus, die jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern besondere Forschungsprojekte ermöglichen sowie hervorragende Forschungsarbeiten würdigen sollen. Wie in jedem Jahr sehen wir gespannt Ihren Bewerbungen entgegen. Die Early Career Research Grants gehen nun „in die letzte Runde“ und werden ein drittes und letztes Mal vergeben.

Rudolf-Marx-Stipendium (bis zu 25.000 €)

Mit dem Rudolf-Marx-Stipendium wird für deutschsprachige Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ein umrissenes Forschungsprojekt aus dem Gebiet der Hämostaseologie oder der vaskulären Biologie/Medizin gefördert. Das Projekt muss an einer externen Forschungseinrichtung im In- oder Ausland durchgeführt werden. Das Stipendium ist als Anschub- oder Überbrückungsfinanzierung gedacht.

Alexander-Schmidt-Preis (15.000 €)

Der Alexander-Schmidt-Preis wird für hervorragende Arbeiten auf dem Gebiet der Hämostaseologie vergeben. Für den Preis kann eine hochrangige Arbeit eingereicht werden, die von einem Gutachtergremium für die Veröffentlichung in einer wissenschaftlichen Zeitschrift angenommen oder bereits veröffentlicht worden ist. Die Arbeit soll aus dem Gebiet der Hämostaseologie oder vaskulären Biologie/Medizin kommen und ihre Veröffentlichung darf nicht länger als zwei Jahre vor dem Bewerbungszeitpunkt erfolgt sein.

Förderpreise für Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler:

Nachwuchsförderpreis Thromboseforschung/vaskuläre Medizin (2.500 €)

auf dem Gebiet der Hämostaseologie, Schwerpunkt Thromboseforschung.

Nachwuchsförderpreis Blutungskrankheiten (2.500 €)

auf dem Gebiet der Hämostaseologie, Schwerpunkt Blutungskrankheiten.

Es können wissenschaftliche Arbeiten eingereicht werden, die von einem Gutachtergremium für die Veröffentlichung in einer wissenschaftlichen Zeitschrift angenommen oder bereits veröffentlicht worden sind. Die Arbeit soll aus dem Gebiet der Thromboseforschung/vaskulären Medizin oder aus dem Gebiet Blutungskrankheiten kommen und ihre Veröffentlichung darf nicht länger als zwei Jahre vor dem Bewerbungszeitpunkt erfolgt sein.

Early Career Research Grants of the Society of Thrombosis and Haemostasis Research (3 x 100.000 € p.A.)

Seit 2021 vergibt die GTH jährlich, befristet auf drei Jahre, bis zu drei Early Career Research Grants in Höhe von bis zu 100.000 € an Nachwuchsforschernde. Voraussetzung für Bewerbungen ist ein inhaltlicher Fokus in den Bereichen Hämostase, Thrombose oder vaskuläre Biologie mit einem experimentellen, translationalen oder klinischen Forschungsansatz. Der Arbeitsmittelpunkt sollte in den GTH Ländern liegen (Deutschland, Österreich, Schweiz), gern gesehen werden „collaborative“ Projekte, z.B. Kooperationen zwischen GTH Ländern oder Kooperationsprojekte zwischen Forschergruppen.

Antragstellung

Für alle Stipendien und Preise sind bei der Antragstellung individuelle Formalien sorgfältig zu beachten. Detaillierte Informationen, Merkblätter und Formulare finden Sie auf der Webseite gth-online.org unter der Rubrik „Förderung“.

Infos zur Bewerbung

Antragsformulare und Informationen zur Ausschreibung der Preise stehen auf der Webseite der GTH für Sie bereit. Stichtag für die Einreichung aller Bewerbungen ist der 30. November. Bis zu diesem Termin müssen Ihre Unterlagen in digitaler Form per Mail unter Angabe aller erforderlichen Daten in der Geschäftsstelle der GTH vorliegen. Gerne können Sie Ihre Bewerbung auch bereits früher einsenden. Bei Fragen zum Bewerbungsprozess und zu den Unterlagen unterstützen wir Sie gerne und stehen Ihnen telefonisch und per Mail zur Verfügung.

GTH Geschäftsstelle
0221-42334626
mail@gth-online.org
gth-online.org

Preisverleihung

Die Preisverleihung findet im Rahmen der Opening Ceremony des 67. Jahreskongresses in Frankfurt statt. Die Bewerberinnen und Bewerber werden um Anwesenheit gebeten.

Save the date – 67. Jahreskongress der GTH findet vom 21. bis zum 24. Februar 2023 in Frankfurt am Main statt

Finanzmetropole und Bankentürme – das verbindet man sofort mit Frankfurt am Main. Aber Frankfurt ist auch einer der bedeutendsten Kongress-Standorte Europas und im kommenden Februar trifft sich die wissenschaftliche Gemeinschaft der Thrombose- und Hämostaseforschung in der Messe Frankfurt wieder persönlich.



Beim 67. Jahreskongress der GTH werden vom 21. bis 24. Februar 2023 zahlreiche hochkarätige Speaker erwartet. Über 1.000 Fachleute aus der Thrombose- und Hämostaseforschung sowie verwandten Disziplinen werden sich während dieser vier Tage über die neuesten Forschungsergebnisse und -erkenntnisse austauschen.

Interaktive Formate stellen Patienten in den Fokus

Die Kongresspräsidenten Professor Wolfgang Miesbach und Professor Erhard Seifried freuen sich sehr, Sie in Frankfurt willkommen zu heißen. Unter dem Motto „The Patient as a Benchmark“ werden die neuesten Entwicklungen der Hämostaseologie vorgestellt – sowohl aus der Grundlagenforschung als auch aus der klinischen Praxis – immer mit dem Ziel, das Wohl des Patienten zu fördern. Die Teilnehmenden profitieren von innovativen Session-Formaten: Pro und Contra-Debatten, Meet the Experts und weitere interaktive Sessions garantieren den Wissenstransfer, aber auch den Gedanken- und Meinungs austausch zwischen Teilnehmenden und Speakern. Am Freitag finden hochkarätige Key-Note Sessions und die late-breaking sowie die best-abstract Sessions statt. Erstmals ist der Freitag Nachmittag den niedergelassenen Ärzten sowie Patientenorganisationen gewidmet.

Plenary speaker mit exzellenter internationaler Reputation

Wie jedes Jahr werden zahlreiche renommierte Key-note und Plenary speaker erwartet. Verbindlich zugesagt haben unter anderem bereits:

- Prof. Alex C. Spyropoulos, MD, FACP, FCCP, FRCPC, Gründer und ehemaliger medizinischer Direktor am Clinical Thrombosis Center in Albuquerque und Professor am Institute of Health System Science, Feinstein Institut für Medical Research, wird seinen Vortrag zum Thema „New ways of anticoagulation via the FXI pathway“ halten.
- Prof. Göran K. Hansson, Professor of Experimental Cardiovascular Research am Karolinska Institutet und Generalsekretär an der Royal Swedish Academy of Sciences, präsentiert „Modern Concepts of Atherosclerosis“.

Call for abstracts – now

Von besonderem Interesse für die Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Jahresversammlung sind wie immer die eingereichten Abstracts. Ab sofort bis zum 24. Oktober können Abstracts auf der Kongress-Homepage <https://www.gth2023.org/> eingereicht werden.

Meet in-person in Frankfurt – again

Bereits vor 25 Jahren fand die Jahresversammlung der GTH in Frankfurt am Main statt – 2023 ist es wieder soweit. Der 67. GTH-Kongress vom 21. bis zum 24. Februar 2023 ist zu Gast auf dem Frankfurter Messegelände, einem der modernsten Europas, wo der Frankfurter Wahlspruch „Tradition Meets Innovation“ direkt erlebbar wird.

Die Wahl für den Veranstaltungsort fiel nicht nur aus technischen und logistischen Gründen auf Frankfurt, das zentral in Europa liegt und hervorragend an das nationale und internationale Flug- und Bahnnetz angeschlossen ist, sondern auch deshalb, weil in Frankfurt Kultur, Erholung und Kulinarik jeweils in wenigen Minuten und meist zu Fuß gut erreichbar sind.

Die ehemalige Krönungsstadt der Kaiser bietet den Kongressteilnehmenden nicht nur optimale Bedingungen für Plenarsitzungen, Symposien und Diskussionen, sondern auch ein breites Angebot an Kultur, Erholung und Genuss.

Professor Miesbach und Professor Seifried laden Sie herzlich ein, Ihre neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse in Frankfurt zu präsentieren, sich persönlich mit Kolleginnen und Kollegen auszutauschen und gemeinsam den 67. GTH-Kongress zu gestalten!



Neue, reduzierte Mitgliedsbeiträge für Studierende und Promovierende

Für Studierende sowie Doktorandinnen und Doktoranden gelten nach Beschluss des GTH Vorstands ab sofort neue Beiträge für die Mitgliedschaft in der GTH:

Studierende

Zwei Jahre kostenlose Mitgliedschaft bei vollen Leistungen, anschließend gilt der reguläre Mitgliedsbeitrag von aktuell 80,00€ jährlich.

Promovierende

Zwei Jahre halber Mitgliedsbeitrag in Höhe von aktuell 40,00€ bei vollen Leistungen, anschließend gilt der reguläre Mitgliedsbeitrag von aktuell 80,00€ jährlich.

Informationen zur Mitgliedschaft sowie einen Antrag zum Download finden Sie auf der Webseite der GTH unter dem Menüpunkt „Mitglieder“.



GTH Mediathek

Seit Herbst 2021 wird die Mediathek mit einer zweiten Staffel sowie der neuen Rubrik „Research in Fokus“ fortgesetzt. Bisher sind acht aktuelle Beiträge publiziert und weitere folgen. Die Beiträge des Jahreskongresses 2022 sind dort on demand abrufbar, jedoch ausschließlich für die registrierten Gäste des Kongresses!

GTH Highlights-online

11.–13. Mai 2023

Nach dem Termin ist vor dem Termin: Die GTH Highlights finden im kommenden Jahr vom 11.–13. Mai wieder als Live-Stream statt. Wir informieren im Newsletter der GTH Akademie sowie auf der Webseite, sobald das Programm steht und das Anmeldeportal öffnet.

GTH Laborkurs

08.–10. September 2022, Leipzig

Zum zweiten Mal findet der Kurs unter dem Dach der GTH Akademie statt und ist für 2022 bereits ausgebucht. Informationen zum Laborkurs 2023

finden Sie auf der Webseite, Sie können sich per Mail auch bereits anmelden.

GTH Zertifikatslehrgang Hämostaseologie Assistenz

30. September– 02. Oktober 2022

Basiskurs Thrombophilie, Köln

Der Basiskurs in Köln ist ausgebucht. Das nächste Modul des Zertifikatslehrgangs wird die Fortbildung im Rahmen des Jahreskongresses in Frankfurt sein. Auf der Webseite finden Sie rechtzeitig Infos zu Inhalten und zur Anmeldung.

GTH Intensivkurs

14.–18. November 2022, Hamburg

Der Intensivkurs findet erstmals unter der neuen Leitung von Florian Langer in Hamburg statt. Auch der Intensivkurs ist mit 80 Teilnehmenden bereits ausgebucht. Es gibt eine Warteliste.

Informationen zu allen Fortbildungen finden Sie auf: gth-akademie.org

Gerne können Sie sich an die GTH Geschäftsstelle wenden: mail@gth-online.org

Impressum

Verantwortlich für den Inhalt der GTH News:

GTH

Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung e.V.

GTH Geschäftsstelle
Haus der Verbände
Gertrudenstr. 9
50667 Köln
Tel. 0221-42334626
mail@gth-online.org
www.gth-online.org

Fotos:

Nico Herzog, FokusPokus Hannover
Christian Kasper, München

GTH Akademie Highlights 2022

Aktuelle Entwicklungen
in der Hämostaseologie

GTH Highlights 2022

Die GTH Highlights fanden Anfang Mai zum zweiten Mal als digitale Live-Veranstaltung in Hannover statt. Das Format scheint sich zu etablieren, denn auch in diesem Jahr blieben die Zahl der Teilnehmenden und das positive Feedback konstant.

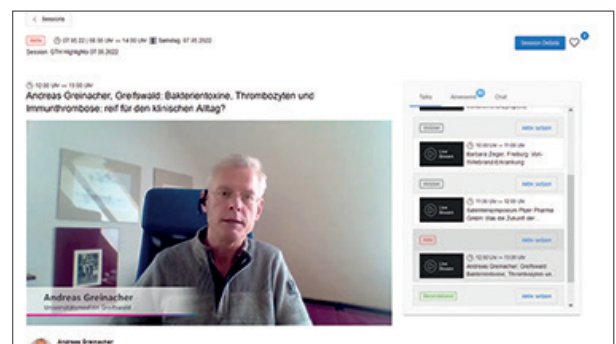
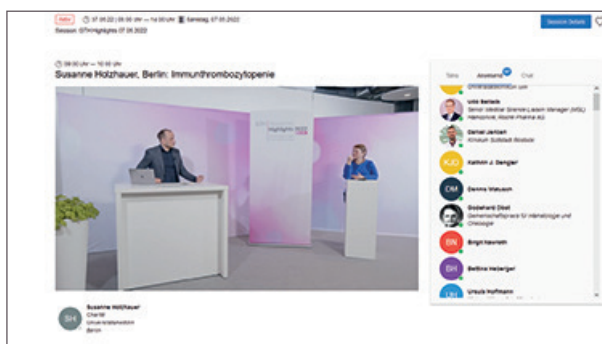
Am 5. Mai begrüßten Andreas Tiede als inzwischen gewohnt eloquenter Moderator vor Ort in Hannover und - online zugeschaltet - Robert Klamroth im Namen des GTH Vorstands die Gäste.

Die Teilnehmenden erwartete auch in diesem Jahr drei Tage lang ein exklusives Fortbildungsprogramm mit neun Fachvorträgen zu den aktuellsten Entwicklungen in der Hämostaseologie. Ein Ziel der GTH Highlights ist es, nach Möglichkeit den Themenwünschen der Teilnehmenden nachzukommen. Besonders erwähnenswert ist hier nach der Evaluation aus dem Jahr 2021 der Vortrag von Thomas Thiele zur „Hämostase in der Intensivmedizin: Schwerpunkt extrakorporale Verfahren“. Viel Aufmerksamkeit bekam in diesem Jahr auch der Live-Vortrag von Susanne Holzhauser aus Berlin zum Thema „Immunthrombozytopenie“.

Generell werden die Vorträge für die GTH Highlights vorab aufgezeich-

net und zur jeweils vollen Stunde in bester Qualität eingespielt. Anschließend stehen die Referentinnen und Referenten online zugeschaltet und

moderiert von Andreas Tiede für Fragen und Gespräche zur Verfügung. Die Fragen des Publikums werden dabei im Chat gestellt und in den



GTH Akademie Hämostaseologie Assistenz

Modularer Zertifikatslehrgang
für medizinisches Fachpersonal

Zertifikatslehrgang Hämostaseologie Assistenz / Basiskurs Thrombophilie

30.09.-02.10. in Köln

Live-Talk aufgenommen, was auch in diesem Jahr hervorragend funktionierte und zu einer lebendigen, spannenden Veranstaltung führte.

Neben den Fachvorträgen fanden drei Symposien unserer Industriepartner statt, zwei davon live im Studio in Han-



nover. Ebenfalls gab es neben dem Hauptprogramm in den virtuellen Sponsorenräumen an allen drei Tagen verschiedene Fachveranstaltungen, die bestens frequentiert waren.

Nach der finalen Evaluation und dem Erfolg der GTH Highlights 2021 und 2022 steht fest: Wir bleiben zunächst bei diesem Veranstaltungsformat! Die GTH Highlights 2023 finden vom 11.–13. Mai online statt.



Vom 30. September bis zum 2. Oktober findet der Basiskurs Thrombophilie erstmals in Köln statt. Die Fortbildung richtet sich an alle in der Hämostaseologie tätigen Mitarbeitenden und der Basiskurs ermöglicht den Einstieg in den modularen Zertifikatslehrgang Hämostaseologie Assistenz.

Die Teilnahmeplätze für den Kurs in Köln sind begrenzt und bereits ausgebucht. Einige der Teilnehmenden werden im Februar als drittes Modul die Fortbildung im Rahmen des Jahreskongresses besuchen und dort die Zertifikatsprüfung ablegen können. Andere nehmen erstmals teil und starten somit in die modulare Fortbildung.

Weitere Infos zu folgenden Terminen und Programminhalten finden Sie auf der Webseite der GTH Akademie: gth-akademie.org