



AG 19.

Kardiovaskuläre Hämostase
und antithrombotische Therapie

Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Telefon: +49 (0) 211 600 692-0
Fax: +49 (0) 211 600 692-10
info@dgk.org
dgk.org

Nachbericht zur 8. Atherothrombosis Winterscholl der AG 19

Sprecher:

Professor Willibald Hochholzer
w.hochholzer@gmail.com

Stellv. Sprecher:

PD Dr. Christoph B. Olivier
Christoph.Olivier@uniklinik-freiburg.de

Düsseldorf, 30.01.2024

TITEL: DIE 8. ATHEROTHROMBOSIS WINTERSCHOOL DER AG19 ALS JOINT MEETING MIT DER DGTI UND ALKK

VERFASSER: DIONA GJERMENI, ALEXANDER KILLE, CHRISTOPH B. OLIVIER, WILLIBALD HOCHHOLZER

DATUM: JANUAR 2024

Die Arbeitsgruppe 19 Kardiovaskuläre Hämostase und antithrombotische Therapie (AG19) legt ihren Schwerpunkt auf die translationalen Aspekte der Hämostase- und Thromboseforschung im Bereich der kardiovaskulären Medizin. Die Arbeitsgruppe umfasst derzeit 142 Mitglieder. Ein besonderer Schwerpunkt der AG19 liegt in der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Aus diesem Grund veranstaltet sie seit vielen Jahren eine Winterschool, die sich zu einer wichtigen Plattform für den Austausch zwischen Nachwuchswissenschaftlern unterschiedlicher Arbeitsgruppen sowohl im Bereich der experimentellen als auch klinischen Thromboseforschung etabliert hat.

Die 8. Winterschool fand nun vom 12. bis 13. Januar in Würzburg als Joint Meeting statt. Nach der Zusammenarbeit 2023 mit der Arbeitsgruppe Young DGK durften wir dieses Jahr die Deutsche Gesellschaft für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie und die Arbeitsgemeinschaft leitende kardiologische Krankenhausärzte e.V. an unserer Seite begrüßen. Während des 2-tägigen Joint Meetings wurden in vier wissenschaftlichen Sitzungen zahlreiche Abstracts präsentiert. Ein Höhepunkt dieser Winterschool war eine zusätzliche Vortragssitzung: „Chat GDP und wissenschaftlichen Schreibens“, die auf Grund der Aktualität sehr viel Interesse bei erfahrenem und jungem Wissenschaftler weckte. Prof. Rühl von der DGTI hielt einen spannenden Vortrag mit dem Thema „Hämostaseologie, Schnittstellen von Kardiologie und Transfusionsmedizin“, der die Wichtigkeit einer interdisziplinären Zusammenarbeit unserer Fachbereiche herausarbeitete. Wie auch in den vergangenen Jahren stellte die Winterschool eine sehr gut angenommene Gelegenheit für junge, internationale Wissenschaftler dar, ihre klinischen und grundlagenwissenschaftlichen Forschungsergebnisse aus dem Bereich der Kardiologie und Hämostaseologie einem breiten Publikum von Grundlagenwissenschaftlern, klinischen Wissenschaftlern und klinisch tätigen Ärzten zu präsentieren und wissenschaftliche Kontakte zu knüpfen.

1 / 2

Besonders hervorgeraten haben sich dabei zwei junge Wissenschaftler: Hannah L. McRae (Universitätsklinik Bonn) wurden mit Preisen der AG19 für den besten Vortrag und Tobias Harm (Universitätsklinik Tübingen) wurde mit dem Preis für die beste wissenschaftliche Arbeit ausgezeichnet. Hannah L. McRae wurde eingeladen, ihren ausgezeichneten Vortrag auf der Frühjahrstagung der DGK zu präsentieren. Die wissenschaftliche Leitung freut sich nun im Namen der AG19 die 9. Atherothrombosis Winterschool anzukündigen, die am 10. und 11. Januar 2025 stattfinden wird.

