

Bericht zur Konferenz "Platelets - Basic Mechanisms and Translational Implications"

Vom 25. - 27. Oktober 2012 fand in Tübingen die erste internationale Konferenz zum Thema „Platelets- Basic Mechanisms and Translational Implications“ der Tübinger Arbeitsgemeinschaft „Tübingen Platelets Investigative Consortium (TuePIC)“ statt.

Zu dieser Tagung wurden renommierte Wissenschaftler aus der ganzen Welt eingeladen, um sich über die Funktionen der Thrombozyten, ihre Zellinteraktionen und deren klinische Bedeutung auszutauschen. Eine Vielzahl an aktuellen Forschungsergebnissen dienten auch unserer Arbeitsgruppe als Anregung z.B.

„J.Heemskerk: Mechanism of platelet activation and thrombus stabilization.“

“C.Mannhalter: How do platelets respond when they get in contact with bacteria.”

“C. von zur Mühlen: Molecular imaging making use of platelet markers.”

“S. Jackson: Dynamics of thrombus formation.”

Am 26. Oktober habe ich im Rahmen einer Postersession meine bisherigen Forschungsergebnisse vorgestellt. Dabei hatte ich die Ehre, mit anerkannten Wissenschaftlern über die Ergebnisse zu diskutieren. Jene haben mich in meinem weiteren Vorgehen bestärkt und mir weitere Fragestellungen für meine Promotionsarbeit vorgeschlagen.

Zusätzlich hat auch mein Betreuer Herr Prof. Dr. Rauch Ergebnisse unserer Arbeitsgruppe vorgetragen. Die Ergebnisse haben im Auditorium für eine sehr gute Resonanz gesorgt.

Ich möchte mich noch einmal dafür bedanken, dass ich die Möglichkeit hatte, diese Konferenz zu besuchen und diese mit meinen Ergebnissen zu bereichern.

Abschließend danke ich der Vergabekommission des Gerhard- Domagk-Nachwuchsförderprogrammes dafür, dass sie mich in meinem Vorhaben unterstützt haben.