

Arterielle Hypertonie

Leiter: Dr. Thilo Burkard

Die Hypertonie ist der wichtigste Risikofaktor für Herz-Kreislauf-Erkrankungen und Sterblichkeit weltweit. Dabei ist die korrekte Bestimmung des Blutdruckes von zentraler Bedeutung für die Diagnose, die Therapieeinstellung und das Therapiemonitoring.

In diesen Bereichen haben wir uns in den letzten Jahren besonders engagiert und konnten auch dieses Jahr neue Technologien der Blutdruckmessung genauer untersuchen. Daneben konnten wir unsere langjährige klinische Kooperation mit den Kollegen der Geburtshilfe vertiefen und ein Register realisieren, das sich mit dem Verlauf und der Behandlung von Blutdruckkomplikationen in und nach der Schwangerschaft beschäftigt. Dies wiederum mit besonderem Augenmerk auf das Telemonitoring aber auch langfristige Auswirkungen auf den Organismus.

Ein weiterer Fokus der letzten Jahre war der Vergleich verschiedener Optionen des Therapiebeginns bei einer arteriellen Hypertonie. Hier können wir berichten, dass wir unsere gemeinsam mit Prof. Weisser, Prof. Labhardt, Infektiologie und weiteren nationalen und lokalen Projektpartnern geplante Blutdruckstudie in Tansania und Lesotho trotz Pandemie starten konnten und auch trotz Lockdown nun zunehmende Einschlusszahlen verzeichnen können. Ende 2020 sind wir dann auch in die Auswertung der im Rahmen der Studie erhobenen Herzultraschallbilder gestartet. Wir hoffen dass wir im Anfang 2022 erste Erkenntnisse der Studie präsentieren können.



Unser Team

Dr. Thilo Burkard
Dr. Annina Vischer
Dr. Vera Freund
Dr. Delphine Glinz-Magnenat
PD Dr. Alexa Hollinger
Dr. Leo Kilian
PD Dr. Michael Mayr
Dr. Andrea Meienberg
Dr. Thenral Socrates
Dr. Lorraine Szagary
Anett Apitz
Christina Blaschke

