

Nachrichten - Detailansicht zum Thema:

Kinderklinik startet infektiologisches Forschungskonsortium in Afrika

Düsseldorf - 07.10.14

VON: KINDERKLINIK, REDAKTION

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) fördert die Arbeitsgruppe „Pädiatrische Infektionsforschung“ (Leiter: Prof. Dr. Marc Jacobsen) der Klinik für Allgemeine Pädiatrie, Neonatologie und Kinderkardiologie bei der Untersuchung von Mansonellose-Erkrankungen in Ghana, Kamerun und Benin.

Die Mansonellose ist eine in den tropischen Ländern Afrikas weit verbreitete Nematoden (Wurm)-Infektion, die meist nur schwache Symptome auslöst. Allerdings gibt es Hinweise, dass sie andere Erkrankungen, wie die häufig tödlich verlaufende Tuberkulose beeinflusst, was im Rahmen dieses Projektes näher erforscht werden soll. In Zusammenarbeit mit dem Institut für Parasitologie der Universität Bonn (Leiter: Prof. Dr. Achim Hörauf) wird dieses zunächst für drei Jahre geförderte DFG-Projekt epidemiologische, klinische und immunologische Studien umfassen, die von Dr. Norman Nausch aus der AG Infektionsforschung der Klinik für Allgemeine Pädiatrie, Neonatologie und Kinderkardiologie geleitet werden.

Ziel dieses Konsortiums ist es nachhaltige Forschungsstrukturen in Afrika - insbesondere in der Partner Institution KCCR (Kumasi Center of Collaborative Research) in Ghana - zu schaffen sowie den infektiologischen Forschungsschwerpunkt der hiesigen Medizinischen Fakultät weiter zu fördern. Unter anderem wurden hierfür eine Reihe von klinisch-wissenschaftlichen Personalstellen vor Ort bzw. in den afrikanischen Partnerländern geschaffen, um die Untersuchungen durchzuführen. Dr. Nausch leitete bereits im Juli diesen Jahres ein Training am KCCR in Ghana, um das Personal in die entsprechenden Methoden einzuarbeiten.

[Weitere Informationen](#) 

Kontakt: Prof. Dr. rer. nat. M. Jacobsen, Professor für Pädiatrische Infektionsforschung, Klinik für Allgemeine Pädiatrie, Neonatologie und Kinderkardiologie, [marc.jacobsen\(at\)med.uni-duesseldorf.de](mailto:marc.jacobsen(at)med.uni-duesseldorf.de)