

Standort Marburg

Direktor: Prof. Dr. B. Schieffer

UKGM, Klinik für Innere Medizin – Kardiologie / Angiologie, 35033 Marburg

Postanschrift: Baldingerstraße, 35043 Marburg

Kardiologi-
sches Labor
Tel: 06421-586 2787
Fax: 06421-586 4922
pankuwei@staff.uni-marburg.de

Datum: 19.10.2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

seit dem 01.10.2012 hat Prof. Dr. B. Schieffer das Amt des Direktors der Klinik für Innere Medizin – Kardiologie am UKGM Marburg übernommen.

Wir möchten Ihnen daher den aktuellen Anforderungsschein für das kardiologische Labor zur Einsendung der Proben zukommen lassen und Ihnen gleichzeitig mitteilen, dass wir das bisherige Vorgehen zur Diagnostik entzündlicher Herzmuskelerkrankungen in derselben Art und Weise wie bisher beibehalten werden.

Wie auch bisher möchten wir Sie daher bitten, mindestens jeweils zwei Proben für die Immunzytochemie und die molekularbiologische Diagnostik in je ein Röhrchen **ohne Zusätze** (kein Formalin) zu geben.

Die Versendung der Proben mit Angaben über die Anamnese und die Versicherung des Patienten in einem Begleitschreiben, in mindestens 3 kg Trockeneis sollte möglichst am Anfang der Woche erfolgen. Eine Annahme der Proben auch zum Wochenende ist jederzeit nach telefonischer Anmeldung möglich.

Sollten Sie nur eine PCR-Untersuchung benötigen, können die Proben gerne im Transportmedium RNA-Later (Fa. Qiagen) ohne Trockeneis auf dem normalen Postweg versendet werden.

Bei Fragen können Sie sich gerne wie bisher an unser Labor unter der Nummer 06421-586-2787 wenden.

Bitte die Proben an die Information des Klinikums/Haupteingang, Baldingerstraße z. Hd. Prof. Dr. S. Pankuweit, kardiologisches Labor, senden lassen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. S. Pankuweit

Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH

Sitz der Gesellschaft: Gießen
Amtsgericht Gießen HRB 6384

www.ukgm.de

Geschäftsführung

Martin Menger (Vors.),
Prof. Dr. Werner Seeger (stv. Vors.),
Dr. Christiane Hinck-Kneip,
Prof. Dr. Jochen A. Werner

Aufsichtsratsvorsitzender

Wolfgang Pföhler