

## 2. Newsletter – 27.September 2019

### **Erfolgreicher Auftakt zum SOLKID-GNR**

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,**

in unserem letzten Newsletter haben wir Ihnen über die positive Beurteilung des deutschen Lebendspende Registers SOLKID-GNR durch den BMBF berichtet. Seit dem hat sich einiges getan:

Im Juni fand das Kick-off-Meeting des SOLKID-GNR in Münster statt. Neben allen Initiatoren der Universitätsklinika Münster, Mainz und Heidelberg waren die Patientenvertreter vom Bundesverband Niere, der Selbsthilfe Lebendorganspende, dem Bundesverband der Organtransplantierten (BDO), Patienten und Lebendspender aus Münster eingeladen. Ebenfalls dabei waren die Studien-



assistentinnen des Projekts und Mitarbeiter der IT und der Biometrie.

Die Projektleitung und die Initiatoren (PI's) stellten die medizinisch physischen Fragestellungen und Ziele,

psychosomatische Aspekte der Lebendspende mit dem Fokus auf mögliche Risiken und Zielvariablen, chirurgische Aspekte, sowie die Datenerhebung und statistische Auswertung als auch das Medizin-Informatik Konzept und die Registerstruktur dar. Anschließend gab es eine „Hands-on“-Session, in der die Patientenvertreter und alle Teilnehmer die SOLKID-GNR App selbst praktisch anwenden konnten.

Einen Bericht zum Kick-off-Meeting finden Sie auf der Homepage des Universitätsklinikums Münster oder unter folgendem Link:

[https://www.ukm.de/index.php?id=vollstaendiger\\_artikel&tx\\_news\\_pi1%5Bnews%5D=7942&tx\\_news\\_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx\\_news\\_pi1%5Baction%5D=detail&cHash=6db1af737b2b09eed1463007ed6fc3b9](https://www.ukm.de/index.php?id=vollstaendiger_artikel&tx_news_pi1%5Bnews%5D=7942&tx_news_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx_news_pi1%5Baction%5D=detail&cHash=6db1af737b2b09eed1463007ed6fc3b9).

## **A. Einladung zum SOLKID-GNR Meeting auf der DTG**

Im Rahmen der kommenden 28. Jahrestagung der Deutschen Transplantationsgesellschaft -DTG- in Hannover findet am Samstag, den 19. Oktober 2019, von 10.00-11:00 Uhr im „Neuen Saal“ für alle beteiligten Transplantationszentren ein Register Meeting statt, wozu wir Sie hiermit herzlich einladen.

Während des Meetings möchten wir Sie über den bisherigen Projektfortschritt informieren und die neu entwickelte SOLKID-GNR App vorstellen. So können Sie sich einen ersten Einblick über die Fragen verschaffen, die auf Sie und die Lebendspender zukommen werden. Zudem wird es genügend Zeit geben um gemeinsam die weitere Vorgehensweise zu besprechen.

Bitte geben Sie uns bis zum 11. Oktober eine kurze Rückmeldung an [deutsches.lebendspenderegister@ukmuenster.de](mailto:deutsches.lebendspenderegister@ukmuenster.de), wer aus Ihrer Klinik am SOLKID-GNR Meeting teilnehmen wird, aber auch wenn niemand aus Ihrer Klinik teilnehmen wird.

## **B. Wahl des internen Scientific Advisory Boards (iSAB)**

Sind Sie an einer intensiveren Mitarbeit am SOLKID-GNR interessiert? Dann kandidieren Sie als Mitglied für einen der drei freien Stellen im internen Scientific Advisory Board (iSAB). Schicken Sie uns hierzu einfach eine E-Mail mit dem Kandidatennamen und der Klinikzugehörigkeit bis zum 11. Oktober 2019 an folgende Adresse: [deutsches.lebendspenderegister@ukmuenster.de](mailto:deutsches.lebendspenderegister@ukmuenster.de)

Wir bitten um Wahlvorschläge aus den Fachdisziplinen Psychosoziale Medizin, Chirurgie/Urologie und Nephrologie. Die vorgeschlagenen Kandidaten stehen auf dem SOLKID-GNR Meeting auf der DTG zur Wahl. Da wir eine aktive Mitarbeit möglichst vieler Transplantationszentren anstreben und ausschließen möchten, dass ein Transplantationszentrum zu stark in den wissenschaftlichen Beiräten vertreten ist, können Kandidatenvorschläge aus den Transplantationszentren der SOLKID-GNR PIs (Heidelberg, Mainz und Münster) und der externen Scientific Advisory Board (eSAB) Mitglieder (Tu München, Halle und Regensburg) nicht berücksichtigt werden.

Ihnen allen wünschen wir einen schönen Herbst und freuen uns Sie auf der DTG persönlich zu treffen.

Herzliche Grüße aus Münster, Mainz und Heidelberg!

Prof. Dr. Barbara Suwelack (PI)  
Projektleiterin  
Transplantationsnephrologie,  
Medizinische Klinik D  
UK Münster

Prof. Dr. Markus Burgmer (PI)  
Klinik für Psychosomatik und  
Psychotherapie  
UK Münster

Prof. Dr. Martin Dugas (PI)  
Institut für Medizinische Informatik  
WWU Münster

Prof. Dr. Martina Koch (PI)  
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und  
Transplantationschirurgie  
UM Mainz

Prof. Dr. Claudia Sommerer (PI)  
Nierenzentrum Heidelberg  
Sektion Nephrologie  
UK Heidelberg