

Programmkomitee 8. Nationales Biobanken-Symposium 2019



Prof. Dr. Michael Hummel | Koordinator des Nationalen Knotens für BBMRI | Sprecher der Arbeitsgruppe Biomaterialbanken der TMF | Institut für Pathologie - Molekulare Diagnostik an der Charité - Universitätsmedizin Berlin



Prof. Dr. Thomas Illig | Hannover Unified Biobank | Medizinische Hochschule Hannover



Prof. Dr. Roland Jahns | Interdisziplinäre Biomaterial- und Datenbank am Universitätsklinikum Würzburg (IBDW)



PD Dr. Dr. Michael Kiehntopf | Deutsche Vereinte Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e. V. | Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik am Universitätsklinikum Jena



Dr. Martin Lablans | Medizinische Informatik in der Translationalen Onkologie | Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)



Bettina Meinung | Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik | Universitätsklinikum Jena



Prof. Dr. Matthias Nauck | Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin | Universitätsmedizin Greifswald



PD Dr. Sara Nußbeck | Institut für Medizinische Informatik | Universitätsmedizin Göttingen



Prof. Dr. Peter Schirmacher | Deutsche Gesellschaft für Pathologie e. V. | Pathologisches Institut am Universitätsklinikum Heidelberg



Sebastian Claudius Semler | Deutsches Biobanken-Register | Geschäftsstelle TMF e. V.



Dr. Cornelia Specht | German Biobank Node | Charité - Universitätsmedizin Berlin