

ABERLE Judith	Department für Virologie	judith.aberle@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
ADAMEYKO Igor	Abteilung für Molekulare Neurowissenschaften	igor.adameyko@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
ADLASSING Klaus-Peter	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	klaus-peter.adlassing@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
ADLBRECHT Christopher	Universitätsklinik für Innere Medizin II	christopher.adlbrecht@meduniwien.ac.at	N094_ Endocrinology and Metabolism
ADLBRECHT Christopher	Universitätsklinik für Innere Medizin II	christopher.adlbrecht@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
AHARINEJAD Seyedhossein	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	seyedhossein.aharnejad@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
AICHINGER Philipp	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten	philipp.aichinger@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
AMBROS Peter	St. Anna Kinderspital	peter.ambros@ccri.at	N094_ Malignant Diseases
ANDREANA Marco	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	marco.andreana@muv.ac.at	N094_ Medical Physics
ANGERMAYR Bernhard	Universitätsklinik für Innere Medizin III	bernhard.angermayr@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
ANKERSMIT Hendrik Jan	Universitätsklinik für Chirurgie	hendrik.ankersmit@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
ASSADIAN Afshin	Wilhelminenspital	afshin_assadian@yahoo.de	N094_ Vascular Biology
ASSINGER Alice	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	alice.assinger@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
ASZMANN Oskar	Universitätsklinik für Chirurgie	oskar.aszmann@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
AUST Stefanie	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	stefanie.aust@muv.ac.at	N094_ Malignant Diseases
AY Cihan	Universitätsklinik für Innere Medizin I	cihan.ay@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BACCARINI Manuela	Universität Wien	manuela.baccarini@univie.ac.at	N094_ Molecular Mechanisms of Cell Signaling
BACHLEITNER-HOFMANN Thomas	Universitätsklinik für Chirurgie	thomas.bachleitner-hofmann@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BALTZER Pascal	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	pascal.baltzer@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BARISANI-ASENBAUER Talin	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	talin.barisani@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BARLOW Denise	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	dbarlow@cemm.oew.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
BAROLLI Iros	Institut für Krebsforschung	iros.barolli@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
BAUER Jan	Zentrum für Hirnforschung	jan.bauer@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
BAUER Martin	Department of Clinical Pharmacology	martin.bauer@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Imaging
BAUER Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin I	thomas.bauer@meduniwien.ac.at	N094_ Inflammation and Immunity
BAUER Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin I	thomas.bauer@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BAUMANN Bernhard	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	bernhard.baumann@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
BAUMGARTNER-PARZER Sabina	Universitätsklinik für Innere Medizin III	sabina.baumgartner-parzer@meduniwien.ac.at	N094_ Endocrinology and Metabolism
BAUMGARTNER-PARZER Sabina	Universitätsklinik für Innere Medizin III	sabina.baumgartner-parzer@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
BEISTEINER Roland	Universitätsklinik für Neurologie	roland.beisteiner@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
BENNETT Keiryn Lynn	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	kbennett@cemm.oew.ac.at	N094_ Immunology
BERG Andreas	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	andreas.berg@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
BERGER Angelika	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	angelika.berger@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BERGER Johannes	Zentrum für Hirnforschung	johannes.berger@meduniwien.ac.at	N094_ Cell Communication in Health Disease
BERGER Johannes	Zentrum für Hirnforschung	johannes.berger@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
BERGER Thomas	Universitätsklinik für Neurologie	thomas.berger@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Imaging
BERGER Walter	Universitätsklinik für Innere Medizin I	walter.berger@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BERGMANN Helmar	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	helmar.bergmann@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
BERGMANN Michael	Universitätsklinik für Chirurgie	michael.bergmann@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BERGMEISTER Helga	Abteilung für Biomedizinische Forschung	helga.bergmeister@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
BERGMEISTER BERGHOF Anna Sophie	Universitätsklinik für Innere Medizin I	anna.bergmeister-berghoff@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BERGTHALER Andreas	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	andreas.berghaler@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BEYER Thomas	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	thomas.beyer@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
BINDER Christoph	Klinisches Institut für Labormedizin	christoph.binder@meduniwien.ac.at	N094_ Cell Communication in Health Disease
BINDER Christoph	Klinisches Institut für Labormedizin	christoph.binder@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
BINDER Christoph	Klinisches Institut für Labormedizin	christoph.binder@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
BINDER Julia	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	julia.binder@muv.ac.at	N094_ Vascular Biology
BIRKELLNER Wolfgang	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	wolfgang.birkellner@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
BLAAS Dieter	Department für Medizinische Biochemie	dieter.blaas@meduniwien.ac.at	N094_ Integrative Structural Biology
BLAAS Dieter	Department für Medizinische Biochemie	dieter.blaas@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Mechanisms of Cell Biology
BLÄSI Udo	Max F. Perutz Laboratories	udo.blaesi@univie.ac.at	N094_ RNA Biology
BLUMER Roland	Abteilung für Anatomie	roland.blumer@muv.ac.at	N094_ Neuroscience
LÜML Stephan	Universitätsklinik für Innere Medizin III	stephan.blueml@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BOCHKOV Valery	Medizinische Universität Graz	valery.bochkov@uni-graz.at	N094_ Vascular Biology
BOCK Christoph	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	cbock@cemm.oew.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BOCK Christoph	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	cbock@cemm.oew.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
BOCK Christoph	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	cbock@cemm.oew.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
BOGNER Wolfgang	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	wolfgang.bogner@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Imaging
BOGNER Wolfgang	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	wolfgang.bogner@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
BOGUNOVIC Hrvjo	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	hrvjebo.bogunovic@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Imaging
BOHLE Barbara	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	barbara.bohle@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BOHLE Barbara	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	barbara.bohle@meduniwien.ac.at	N094_ Inflammation and Immunity
BOHLE Barbara	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	barbara.bohle@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular, Cellular and Clinical Allergy
BOHM Stefan	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	stefan.boehm@meduniwien.ac.at	N094_ Cell Communication in Health Disease
BOHM Stefan	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	stefan.boehm@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
BOHM Stefan	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	stefan.boehm@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
BONDERMAN Diana	Universitätsklinik für Innere Medizin II	diana.bonderman@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
BONELLI Michael	Universitätsklinik für Innere Medizin III	michael.bonelli@muv.ac.at	N094_ Immunology
BOUCHERON Nicole	Zentrum für Immunologie	nicole.boucheron@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BOZTUG Kaan	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	kbosztug@cemm.oew.ac.at	N094_ Cell Communication in Health Disease
BOZTUG Kaan	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	kbosztug@cemm.oew.ac.at	N094_ Immunology
BOZTUG Kaan	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	kbosztug@cemm.oew.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BOZTUG Kaan	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	kbosztug@cemm.oew.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
BRADL Monika	Zentrum für Hirnforschung	monika.bradl@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
BREITENFEDER Heimo	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	heimo.breitenfeder@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BREITENFEDER Heimo	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	heimo.breitenfeder@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BREITENFEDER Heimo	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	heimo.breitenfeder@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular, Cellular and Clinical Allergy
BREUSS Johannes	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	johannes.breuss@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
BROSTIAN Christine	Universitätsklinik für Chirurgie	christine.brostan@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
BROSTIAN Christine	Universitätsklinik für Chirurgie	christine.brostan@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
BUBLIN Merima	Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung	merima.bublin@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
BURGMANN Heinz	Universitätsklinik für Innere Medizin I	heinz.burgmann@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
CACSIRE CASTILLO-TONG Dan	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	dan.cacsire-castillo@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
CAL GONZALEZ Jacobo	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	jacobocalgonzalez@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
CASANOVA Emilio	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	emilio.casanova@lbi.c.kf.tu.wien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
CASANOVA Emilio	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	emilio.casanova@lbi.c.kf.tu.wien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
CHIBA Peter	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	peter.chiba@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
CHIBA Peter	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	peter.chiba@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Mechanisms of Cell Biology
CLAUSEN Tim	Institut für Molekulare Pathologie (IMP)	clausen@imp.ac.at	N094_ Integrative Structural Biology
CLODI Martin	KH Barmherzige Brüder Linz	martin.clodi@meduniwien.ac.at	N094_ Endocrinology and Metabolism
COLINGE Jacques	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	jcolinge@cemm.oew.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
CSISZAR Agnes	Universitätsklinik für Innere Medizin I	agnes.ciszar@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
DE MARTIN Rainer	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	rainer.demartin@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
DE MARTIN Rainer	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	rainer.demartin@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
DECKER Thomas	Universität Wien	thomas.decker@univie.ac.at	N094_ Molecular Mechanisms of Cell Signaling
DEMYANETS Svitlana	Klinisches Institut für Labormedizin	svitlana.demyanets@meduniwien.ac.at	N094_ Vascular Biology
DISTEL Martin	St. Anna Kinderspital	martin.distel@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
DJINOVIC-CARUGO Kristina	Universität Wien	kristina.djinovic@univie.ac.at	N094_ Integrative Structural Biology
DOLZING Helmut	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	helmut.dolzinger@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
DONG Gang	Department für Medizinische Biochemie	gang.dong@meduniwien.ac.at	N094_ Integrative Structural Biology
DORDA Wolfgang	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	wolfgang.dorda@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
DORDA Wolfgang	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	wolfgang.dorda@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
DORFFNER Georg	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	georg.dorffner@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
DORNER Thomas E.	Zentrum für Public Health	thomas.dorner@meduniwien.ac.at	N094_ Endocrinology and Metabolism
DOYLE Michael	Zentrum für Hirnforschung	michael.doyle@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
DRDLA-SCHÜTTING Ruth	Zentrum für Hirnforschung	ruth.drda-schutting@meduniwien.ac.at	N094_ Neuroscience
DREXLER Wolfgang	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	wolfgang.drexler@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Physics
DUCHENE Michael	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	michael.duchene@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
DUFTSCHMID Georg	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	georg.dufschmid@meduniwien.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
DUNKLER Daniela	Institut für Klinische Biometrie	daniela.dunkler@muv.ac.at	N094_ Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
ECKER Gerhard F.	Universität Wien	gerhard.f.ecker@univie.ac.at	N094_ Molecular Drug Targets
ECKHART Leopold	Universitätsklinik für Dermatologie	leopold.eckhart@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology
ECKHART Leopold	Universitätsklinik für Dermatologie	leopold.eckhart@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
EFERL Robert	Universitätsklinik für Innere Medizin I	robert.eferl@meduniwien.ac.at	N094_ Inflammation and Immunity
EFERL Robert	Universitätsklinik für Innere Medizin I	robert.eferl@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
EFERL Robert	Universitätsklinik für Innere Medizin I	robert.eferl@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
EGER Andreas	IMC FH Krens	andreas.eger@fh-krens.ac.at	N094_ Malignant Diseases
EGER Andreas	IMC FH Krens	andreas.eger@fh-krens.ac.at	N094_ Molecular Mechanisms of Cell Biology
EGGER Gerda	Klinisches Institut für Pathologie	gerda.egger@meduniwien.ac.at	N094_ Malignant Diseases
EGGER Gerda	Klinisches Institut für Pathologie	gerda.egger@meduniwien.ac.at	N094_ Molecular Signal Transduction
EIWEGGER Thomas	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	thomas.eiwegger@meduniwien.ac.at	N094_ Immunology

EMKEKIOGLU Cem	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	cem.emkekioглу@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
ELBE-BÜRGER Adelheid	Universitätsklinik für Dermatologie	adelheid.elbe-buerger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
ELBE-BÜRGER Adelheid	Universitätsklinik für Dermatologie	adelheid.elbe-buerger@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergology
ELLINGER Isabella	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	isabella.ellinger@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
ELLINGER Isabella	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	isabella.ellinger@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
ELLINGER Isabella	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	isabella.ellinger@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
ELMEIER Wilfried	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	wilfried.elmeier@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
ELMEIER Wilfried	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	wilfried.elmeier@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
EPSTEIN Michelle	Universitätsklinik für Dermatologie	michelle.epstein@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
ERNST Margot	Zentrum für Hirnforschung	margot.ernst@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
EROSTIC Boban	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten	boban.erostic@meduniwien.ac.at	N094_RNA Biology
ESTERBAUER Harald	Klinisches Institut für Labormedizin	harald.esterbauer@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
FARLIK-FÖDINGER Matthias	Dermatologie	matthias.farlik@mvu.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
FINDL Oliver	Haush-Krankenhaus	oliver.findl@wglk.at	N094_Immunology
FISCHER Michael	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	michael.fischer@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
Flicker Sabine	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	sabine.flicker@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
Focke-Tejkl Margarete	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	margarete.focke-tejkl@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
Foissner Roland	Department für Medizinische Biochemie	roland.foissner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergology
Foissner Roland	Department für Medizinische Biochemie	roland.foissner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
FORSTNER Christina	Universitätsklinik für Innere Medizin I	christina.a.forstner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
Freissmuth Michael	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	michael.freissmuth@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
Freissmuth Michael	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	michael.freissmuth@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
Freissmuth Michael	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	michael.freissmuth@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
FROMMLET Florian	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	florian.frommlet@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
FUCHS Karoline	Zentrum für Hirnforschung	karoline.fuchs@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
FUCHS Karoline	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	karoline.fuchs@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
FUCHS Renate	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	renate.fuchs@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
FUNK Georg-Christian	SMZ Baumgartner Höhe	georg-christian.funk@wienkav.at	N094_Vascular Biology
FUNOVICS Martin	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	martin.funovics@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
FURNISIN Clemens	Universitätsklinik für Innere Medizin III	clemens.furnisinn@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
FURNISIN Clemens	Universitätsklinik für Innere Medizin III	clemens.furnisinn@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
FUTSCHIK Andreas	Universität Wien	andreas.futschik@univie.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
GAIGER Alexander	Universitätsklinik für Innere Medizin I	alexander.gaiger@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
GALL Walter	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	walter.gall@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
GARCIA David	CaMISS	garcia@ch.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
GARHÖFER Gerhard	Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie	gerhard.garhofer@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
GASCHE Christoph	Universitätsklinik für Innere Medizin III	christoph.gasche@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
GEIGER Margarethe	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	margarethe.geiger@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
GELLEFF Silvana	Klinisches Institut für Pathologie	silvana.gelleff@mvu.ac.at	N094_Immunology
GEORG Dietmar	Universitätsklinik für Strahlentherapie	dietmar.georg@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
GEORG Dietmar	Universitätsklinik für Strahlentherapie	dietmar.georg@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
GEORG Dietmar	Universitätsklinik für Strahlentherapie	dietmar.georg@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
GERENDAS Bianca	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	bianca.gerendas@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
GOJDO Johannes	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	johannes.gojdo@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
GOLIASCH Georg	Universitätsklinik für Innere Medizin II	georg.goliasch@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
GÖRZER Irene	Department für Virologie	irene.goerzer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
GRASL-KRAUPP Bettina	Universitätsklinik für Innere Medizin I	bettina.grasl-kraupp@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
GREBIEN Florian	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	florian.grebien@bicc.ibg.ac.at	N094_Malignant Diseases
GREBIEN Florian	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	florian.grebien@bicc.ibg.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
GREINIX Hildegard	Universitätsklinik für Innere Medizin I	hildegard.greinix@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
GRISS Johannes	Universitätsklinik für Dermatologie	johannes.griss@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
GRUBER Andreas	Universitätsklinik für Neurochirurgie	andreas.gruber@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
GRUBER Christian W.	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	christian.w.gruber@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
GRUBER Florian	Universitätsklinik für Dermatologie	florian.gruber@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
GRUBER Reinhard	Bernhard-Gottlieb Universitätszahnklinik	reinhard.gruber@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
GRUBER Stephan	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	stephan.gruber@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
GRUSCH Michael	Universitätsklinik für Innere Medizin I	michael.grusch@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
GSTÖTTNER Wolfgang	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten	wolfgang.gstoettner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HACKER Marcus	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	marcus.hacker@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
HADZIJUSOVIC Emir	Universitätsklinik für Innere Medizin I	emir.hadzijusovic@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HAFNER Christine	Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften	dermatologie@stpoelten.knoe.at	N094_Malignant Diseases
HAFNER Michael	Krankenhaus St. Elisabeth	michael.hafner@elisebathinen-wien.at	N094_Malignant Diseases
HAHN Andreas	Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	andreas.hahn@mvu.ac.at	N094_Neuroscience
HAIDEN Nadja	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	nadja.haiden@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
HALBRITTER Florian	CCRI	florian.halbritter@ccri.at	N094_Malignant Diseases
HAMILTON Gerhard	Universitätsklinik für Chirurgie	gerhard.hamilton@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HANDISURYA Alessandra	Universitätsklinik für Dermatologie	alessandra.handisurya@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HANGEL Gilbert	Universitätsklinik für Neurochirurgie	gilbert.hangel@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
HANTUSCH Brigitte	Klinisches Institut für Pathologie	brigitte.hantusch@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
HARKANY Tibor	Zentrum für Hirnforschung	tibor.harkany@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
HASCHEMI Avand	Klinisches Institut für Labormedizin	avand.haschemi@mvu.ac.at	N094_Immunology
HAUBENSACK Wulf	Institut für Molekulare Pathologie (IMP)	wulf.haubensack@imp.ac.at	N094_Neuroscience
HAUG Alexander	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	alexander.haug@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
HEFFETER Petra	Universitätsklinik für Innere Medizin I	petra.heffeter@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HEGEDÜS Balazs	Universitätsklinik für Chirurgie	balazs.hegedues@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HEGEDÜS Balazs	Universitätsklinik für Chirurgie	balazs.hegedues@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
HEINZ Franz Xavier	Department für Virologie	franz.x.heinz@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
HEINZ Franz Xavier	Department für Virologie	franz.x.heinz@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
HEINZE Georg	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	georg.heinze@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
HEINZL Harald	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	harald.heinzl@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
HEITGER Andreas	St. Anna Kinderspital	andreas.heitger@ccri.at; andreas.heitger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
HELBICH Thomas	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	thomas.helbich@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
HELLINGER Roland	Institut für Pharmakologie	roland.hellinger@mvu.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HENGSTSCHLÄGER Markus	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	markus.hengstschlaeger@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HERBST Ruth	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	ruth.herbst@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
HERING Steffen	Universität Wien	stephen.hering@univie.ac.at	N094_Molecular Drug Targets
HERKNER Kurt	Technische Universität Wien	kurt.herkner@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
HERNDLER-BRANDSTETTER Dietmar	Institut für Krebsforschung	dietmar.herdler-brandstetter@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
HILBER Karlheinz	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	karlheinz.hilber@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HITZENBERGER Christoph	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	christoph.hitzenberger@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
HOFACKER Ivo	Universität Wien	ivo.hofacker@univie.ac.at	N094_RNA Biology
HOFFER Erhard	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	erhard.hofer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
HOFFER Erhard	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	erhard.hofer@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HOFFER Erhard	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	erhard.hofer@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
HOFFMANN-SOMMERGRUBER Karin	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	karin.hoffmann-sommergruber@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergology
HÖFTBERGER Romana	Klinisches Institut für Neurologie	romana.hoefberger@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
HOHENEGER Martin	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	martin.hohenegger@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HÖLLER Christoph	Universitätsklinik für Dermatologie	christoph.hoeller@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HOLINTHONER Wolfgang	FH Technikum Wien	wolfgang.holthoner@technikum-wien.at	N094_Vascular Biology
HOLTER Wolfgang	St. Anna Kinderspital	wolfgang.holter@ccri.at	N094_Immunology
HOMOLKA Peter	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	peter.homolka@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
HÖRMANN Gregor	Klinisches Institut für Labormedizin	gregor.hoermann@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HORN Werner	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	werner.horn@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
HOTKA Matej	Institut für Physiologie	matej.hotka@mvu.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
HUBER Johannes	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	johannes.huber@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
HUBER Kurt	Wilhelminenspital	kurt.huber@wienkav.at	N094_Vascular Biology
HUBER Wolfgang	Universitätsklinik für Innere Medizin I	wolfgang.huber@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
HUCK Sigismund	Zentrum für Hirnforschung	sigismund.huck@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
HÜLSMANN Martin	Universitätsklinik für Innere Medizin II	martin.huelsmann@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
HUMMEL Johann	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	johann.hummel@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
HUPPA Johannes	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	johannes.huppa@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
HUPPA Johannes	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	johannes.huppa@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
IVESSA Natale Erwin	Department für Medizinische Biochemie	n.ivessa@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
JAHN-SCHMID Beatrice	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	beatrice.jahn-schmid@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergology
JANTSCH Franz-Michael	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	franz-michael.jantsch@meduniwien.ac.at	N094_RNA Biology
JANTSCHITSCH Christian	Universitätsklinik für Dermatologie	christian.jantschitsch@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
JENSEN-JAROLIM Erika	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	erika.jensen-jarolim@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
JENSEN-JAROLIM Erika	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	erika.jensen-jarolim@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
JENSEN-JAROLIM Erika	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	erika.jensen-jarolim@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergology
JILMA Bernd	Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie	bernd.jilma@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
JONAK Constanze	Universitätsklinik für Dermatologie	constanze.jonak@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases

JONAS Peter	IST Austria	pete.jonas@ist.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
JURAS Vladimir	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	vladimir.juras@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
KAIN Renate	Klinisches Institut für Pathologie	renate.kain@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
KAIN Renate	Klinisches Institut für Pathologie	renate.kain@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KAIN Renate	Klinisches Institut für Pathologie	renate.kain@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
KAINBERGER Franz	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	franz.kainberger@meduniwien.ac.at; franz.kainberger@billothaus.at	N094_Medical Physics
KALLAY Enikő	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	enikoe.kallay@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KALLAY Enikő	Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung	enikoe.kallay@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KASPER David	Kinder- u. Jugendheilkunde	david@kasper.cz	N094_Endocrinology and Metabolism
KASPRIAN Gregor	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	gregor.kasprjan@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
KAUTZKY-WILLER Alexandra	Universitätsklinik für Innere Medizin III	alexandra.kautzky-willer@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
KECK Maik	Universitätsklinik für Chirurgie	maike.keck@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
KENNER Lukas	Klinisches Institut für Pathologie	lukas.kenner@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KENNER Lukas	Klinisches Institut für Pathologie	lukas.kenner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KETTENBACH Joachim	Universität Bern	joachim.kettenbach@insf.ch	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
KIEFER Florian	Universitätsklinik für Innere Medizin III	florian.kiefer@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
KIENER Hans	Universitätsklinik für Innere Medizin III	hans.kiener@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KIRISITS Christian	Universitätsklinik für Strahlentherapie	christian.kirisits@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
KIRNBAUER Reinhard	Universitätsklinik für Dermatologie	reinhard.kirnbaue@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
KIRNBAUER Reinhard	Universitätsklinik für Dermatologie	reinhard.kirnbaue@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KIRSCHNER Alexander	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	alexander.kirschner@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
KIRSCHNER Alexander	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	alexander.kirschner@meduniwien.ac.at	N094_Public Health
KISS Antia	Abteilung für Biomedizinische Forschung	antia.kiss@mvu.ac.at	N094_Vascular Biology
KITTLER Harald	Universitätsklinik für Dermatologie	harald.kittler@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KLAUSBERGER Thomas	Zentrum für Hirnforschung	thomas.klausberger@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
KLAUSBERGER Thomas	Zentrum für Hirnforschung	thomas.klausberger@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
KLEIN Reinhard	IMC FH Krens	Reinhard.Klein@fh-krens.ac.at	N094_Immunology
KLIMEK Peter	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	peter.klimek@mvu.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
KNAPP Bernhard	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	bernhard.knapp@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
KNAPP Sylvia	Klinik für Innere Medizin I	syvia.knapp@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
KNAPP Sylvia	Universitätsklinik für Innere Medizin I	syvia.knapp@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
KNAPP Sylvia	Universitätsklinik für Innere Medizin I	syvia.knapp@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
KNASMÜLLER Siegfried	Universitätsklinik für Innere Medizin I	siegfried.knasmueller@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KNÄUSL Barbara	Universitätsklinik für Radioonkologie	barbara.knaeuel@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
KNÖFLER Martin	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	martin.knoefler@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KNÖFLER Martin	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	martin.knoefler@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KÖHLER Alwin	Department für Medizinische Biochemie	alwin.koehler@meduniwien.ac.at	N094_RNA Biology
KÖBL Heinz	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	heinz.koelbl@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
KOLLARITSCH Herwig	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	herwig.kollaritsch@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
KONICAR Lillian	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie	lillian.konicar@meduniwien.ac.at	N094_darf aufgrund der Projektgelder auch 094 betreuen!
KÖNIG Eva	St. Anna Kinderspital	eva.koenig@cri.at	N094_Immunology
KÖNIG Eva	St. Anna Kinderspital	eva.koenig@cri.at	N094_Malignant Diseases
KÖNIG Franz	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	franz.koenig@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
KÖNIG Xaver	Abteilung Neurophysiologie und -pharmakologie	xaver.koenig@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KONRAT Robert	Universität Wien	robert.konrat@univie.ac.at	N094_Integrative Structural Biology
KOSCHAK Alexandra	Medizinische Universität Innsbruck	alexandra.koschak@uibk.ac.at	N094_Neuroscience
KOVACS Gabor Geza	Klinisches Institut für Neurologie	gabor.kovacs@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
KOVAR Heinrich	St. Anna Kinderspital	heinz.kovar@cri.at	N094_Malignant Diseases
KOVARIK Pavel	Universität Wien	pavel.kovarik@univie.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
KOVARIK Pavel	Universität Wien	pavel.kovarik@univie.ac.at	N094_RNA Biology
KOWALSKI Heinrich	Department für Medizinische Biochemie	heinz.kowalski@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
KOZLOV Andrey	Ludwig Boltzmann Institute	Andrey.Kozlov@trauma.lbg.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KRAINER Michael	Universitätsklinik für Innere Medizin I	michael.kraeiner@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KRALOVICS Robert	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	kralovics@cemm.oeaw.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KREBS Michael	Universitätsklinik für Innere Medizin III	michael.krebs@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
KREIL Thomas	Baxter BioScience	thomas_kreil@baxter.com	N094_Immunology
KRSSAK Martin	Universitätsklinik für Innere Medizin III	martin.krssak@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
KUBICEK Stefan	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	kubicek@cemm.oeaw.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KUBISTA Helmut	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	helmut.kubista@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KUBISTA Helmut	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	helmut.kubista@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
KUCHLER Karl	Department für Medizinische Biochemie	karl.kuchler@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
KUCHLER Karl	Department für Medizinische Biochemie	karl.kuchler@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
KUDLACEK Oliver	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	oliver.kudlacek@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
KUNSTFELD Rainer	Universitätsklinik für Dermatologie	rainer.kunsthfeld@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
KUNTNER-HANNES Claudia	AIT Austrian Institute of Technology GmbH	claudia.kuntner@ait.ac.at	N094_Malignant Diseases
KUNTNER-HANNES Claudia	AIT Austrian Institute of Technology GmbH	claudia.kuntner@ait.ac.at	N094_Medical Physics
KYRLE Paul Alexander	Universitätsklinik für Innere Medizin I	paul.kyrle@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
LACCONE Franco	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	franco.lacone@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
LAISTLER Emar	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	emmar.laistler@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
LANG Irene	Klinik für Innere Medizin 2	irene.lang@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
LANG Irene	Universitätsklinik für Innere Medizin II	irene.lang@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
LANGER Claus Oliver	Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie	oliver.langer@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
LANGS Georg	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	georg.langs@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
LANGS Georg	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	georg.langs@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
LANZENBERGER Rupert	Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	rupert.lanzenberger@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
LANZENBERGER Rupert	Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	rupert.lanzenberger@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
LASZTOCZI Balint	Zentrum für Hirnforschung	balint.lasztozci@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
LATOS Pauline	Abteilung für Zell- und Entwicklungsbiologie	paulina.latos@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms in Cell Biology
LEITGEB Rainer	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	rainer.leitgeb@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
LEITSCH David	Institut für Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	david.leitsch@mvu.ac.at	N094_Immunology
LEKSA Vladimir	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	vladimir.leksa@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
LEONARD Thomas	Abteilung für Molekulare Genetik	thomas.leonard@mvu.ac.at	N094_Signaling Mechanisms in Cellular Homeostasis (SMICH)
LICHTENBERGER Beate	Universitätsklinik für Dermatologie	beate.lichtenberger@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
LINHART Birgit	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	birgit.linhart@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
LION Thomas	Klinisches Institut für Labormedizin	thomas.lion@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
LIPP Hans-Joachim	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	hans-joachim.lipp@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
LIU Menggang	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	menggang.liu@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
LOEWE Robert	Universitätsklinik für Dermatologie	robert.loewe@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
LOIZOU Joanna	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	lloizou@cemm.oeaw.ac.at	N094_Malignant Diseases
LOIZOU Joanna	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	lloizou@cemm.oeaw.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
LUBEC Gert	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	gert.lubec@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
LUDVIK Bernhard	Universitätsklinik für Innere Medizin III	bernhard.ludvik@wienkav.at	N094_Endocrinology and Metabolism
LUGER Anton	Universitätsklinik für Innere Medizin III	anton.luger@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
MA Yan	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	yan.ma@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
MADL Christian	Universitätsklinik für Innere Medizin III	christian.madl@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
MADL Ulrike	Universitätsklinik für Innere Medizin III	ulrike.madl@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
MAIRHOFER Mario	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	mario.mairhofer@cbl.at	N094_Malignant Diseases
MARIAN Brigitte	Universitätsklinik für Innere Medizin I	brigitte.marian@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
MARLOVITS Thomas	IMBA - Institut für Molekulare Biotechnologie GmbH	thomas.marlovits@imba.oeaw.ac.at	N094_Integrative Structural Biology
MARTINEZ Javier Augusto	Department für Medizinische Biochemie	javier.martinez@meduniwien.ac.at	N094_RNA Biology
MASCHERBAUER Julia	Universitätsklinik für Innere Medizin II	julia.mascherbauer@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
MAYERHÖFER Marius	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	marius.mayerhofer@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
MAYERHÖFER Matthias	Hausch-Krankenhaus	matthias.mayerhofer@wgkk.at	N094_Malignant Diseases
MECHTCHERIAKOVA Diana	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	diana.mechtcheriakova@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
MECHTCHERIAKOVA Diana	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	diana.mechtcheriakova@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
MENCHE Jörg	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	joerg.menche@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
MERKEL Olaf	Klinisches Institut für Pathologie	olaf.merkel@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
MESSKIENE Irute	Department für Medizinische Biochemie	irute.meskiene@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
MESSNER Barbara	Universitätsklinik für Chirurgie	barbara.messner@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
MEYERSPEER Martin	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	martin.meyerspeer@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
MIHOVILIC Marko	Technische Universität Wien	mihovilic@pop.tuwien.ac.at	N094_Molecular Drug Targets
MIKULA Mario	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	mario.mikula@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
MIKULTS Wolfgang	Universitätsklinik für Innere Medizin I	wolfgang.mikults@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
MINICHSDORFER Christoph	Universitätsklinik für Innere Medizin I	christoph.minichsdorfer@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
MITTERHAUSER Markus	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	markus.mitterhauser@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
MITTERHAUSER Markus	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	markus.mitterhauser@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
MITTLBOCK Martina	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	martina.mittlboeck@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
MITULOVIC Goran	Klinisches Institut für Labormedizin	goran.mitulovic@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
MOHL Werner	Universitätsklinik für Chirurgie	werner.mohl@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
MOLL Isabella	Universität Wien	isabella.moll@univie.ac.at	N094_RNA Biology
MONIE QUIROGA Francisco	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	francisco.moniequiroga@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction

MORIGGL Richard	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	richard.moriggl@ibicr.lbg.ac.at	N094_Malignant Diseases
MORIGGL Richard	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	richard.moriggl@ibicr.lbg.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
MOSER Ewald	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	ewald.moser@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
MOSER Ewald	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	ewald.moser@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
MOSER Ewald	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	ewald.moser@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
MÜLLNER Mathias	Veterinärmedizinische Universität Wien	Mathias.Mueller@vetmeduni.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
MÜLLNER Ernst	Department für Medizinische Biochemie	ernst.muellner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
NAGY Vanja	Externe Lehrende - sonstige Zuordnung	vanja.nagy@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
NANOFF Christian	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	christian.nanoff@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
NEESSEN Jürgen	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	juergen.neessen@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
NEVACIL Nicole	Universitätsklinik für Strahlentherapie	nicole.nevacil@muv.ac.at	N094_Medical Physics
NEUBAUER Heidi	Veterinärmedizinische Universität Wien	heidi.neubauer@vetmeduni.ac.at	N094_Malignant Diseases
NEUHAUS Winfried	AIT Austrian Institute of Technology GmbH	winfried.neuhau@univie.ac.at	N094_Neuroscience
NIEDERBERGER-LEPPIN Verena	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten	verena.niederberger-leppin@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
NIEDERBERGER-LEPPIN Verena	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten	verena.niederberger-leppin@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
NIEDERLE Bruno	Universitätsklinik für Chirurgie	bruno.niederle@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
NIESPODZIANA Katarzyna	Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung	katarzyna.niespodziana@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
NIJMAN Sebastian	University of Oxford	sebastian.nijman@ludwig.ox.ac.uk	N094_Immunology
NIMPF Johannes	Department für Medizinische Biochemie	johannes.nimpf@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
NOWIKOVSKY Karin	Universitätsklinik für Innere Medizin I	karin.nowikovsky@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
NÜRNBERGER Sylvia	Universitätsklinik für Unfallchirurgie	syvia.nuernberger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
ÖBERBAUER Rainer	Universitätsklinik für Innere Medizin I	rainer.oerberauer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
ÖBERBAUER Rainer	Universitätsklinik für Innere Medizin I	rainer.oerberauer@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
OEHLER Rudolf	Universitätsklinik für Chirurgie	rudolf.oehler@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
OEHLER Rudolf	Universitätsklinik für Chirurgie	rudolf.oehler@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
OEHLER Rudolf	Universitätsklinik für Chirurgie	rudolf.oehler@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
OEHLER Rudolf	Universitätsklinik für Chirurgie	rudolf.oehler@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
OGRIS Egon	Department für Medizinische Biochemie	egon.ogris@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
OGRIS Egon	Department für Medizinische Biochemie	egon.ogris@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
OKAMOTO Ichiro	Universitätsklinik für Dermatologie	ichiro.okamoto@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
OSMANAGIC-MYERS Selma	Zentrum für Pathobiochemie und Medizinische Chemie	selma.osmanagic-myers@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
PABINGER Ingrid	Universitätsklinik für Innere Medizin I	ingrid.pabinger@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PABINGER Ingrid	Universitätsklinik für Innere Medizin I	ingrid.pabinger@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
PANZER-GRUMAYER Renate	St. Anna Kinderklinik	renate.panzer-grumayer@cri.ac.at	N094_Malignant Diseases
PAULITSCHKE Verena	Universitätsklinik für Dermatologie	verena.paulitschke@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PAVELKA Margit	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	margit.pavelka@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
PAVO Noemi	Universitätsklinik für Innere Medizin II	noemi.pavo@muv.ac.at	N094_Vascular Biology
PAVONE-GYÖNGYÖSI Mariann	Universitätsklinik für Innere Medizin II	marianne.gyongyosi@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
PECK-RADOSAVLJEVIC Markus	Universitätsklinik für Innere Medizin III	markus.peck@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PETERS Jan-Michael	Institut für Molekulare Pathologie (IMP)	peters@imp.ac.at	N094_Integrative Structural Biology
PETZELBAUER Peter	Universitätsklinik für Dermatologie	peter.petzlbauer@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PETZELBAUER Peter	Universitätsklinik für Dermatologie	peter.petzlbauer@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
PFISTERER Karin	Universitätsklinik für Dermatologie	karin.pfisterer@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
Phillipe Cecile	Department für Biomedical Imaging	cecille.phillipe@muv.ac.at	N094_Medical Imaging
PICKL Winfried	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	winfried.pickl@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
PICKL Winfried	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	winfried.pickl@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
PIETSCHMANN Peter	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	peter.pietschmann@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
PIETSCHMANN Peter	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	peter.pietschmann@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
PIFL Christian	Zentrum für Hirnforschung	christian.pifl@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
PILAT-MICHALEK Nina	Universitätsklinik für Chirurgie	nina.pilat-michalek@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
PILS Dietmar	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	dietmar.pils@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PINKER-DOMENIG Katja	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	katja.pinker-domenig@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PIRCHER Michael	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	michael.pircher@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
PODESSER Bruno Karl	Department für Biomedizinische Forschung	bruno.podesser@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
POLLAK Daniela	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	daniela.pollak-monjequirroga@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
POLLAK-MONIE QUIROGA Daniela	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	daniela.pollak-monjequirroga@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
POLLAK-MONIE QUIROGA Daniela	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	daniela.pollak-monjequirroga@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
POLLHEIMER Jürgen	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	juergen.pollheimer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
POLLHEIMER Jürgen	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	juergen.pollheimer@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
POLLHEIMER Jürgen	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	juergen.pollheimer@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
POLLREISZ Andreas	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	andreas.pollreisz@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
POSCH Martin	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	martin.posch@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
PRAGER Gerald	Universitätsklinik für Innere Medizin I	gerald.prager@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
PRAGER Gerhard	Universitätsklinik für Chirurgie	gerhard.prager@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
PROBST Friedrich	Universität Wien	Friedrich.probst@univie.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
PROSCH Helmut	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	helmut.prosch@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
RADAUER Christian	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	christian.radauer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
RADTKE Christine	Universitätsklinik für Chirurgie	christine.radtke@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
RAMI-MERHAR Birgit	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	birgit.rami-merhar@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
RAUSCH Ivo	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	ivo.rausch@muv.ac.at	N094_Medical Physics
REES Andrew	University of Aberdeen	andrew.rees@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
REIBERGER Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin III	thomas.reiberger@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
REIBERGER Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin III	thomas.reiberger@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
REIPERT Birgit	Baxalta Innovations GmbH	birgit.reipert@fh-krems.ac.at	N094_Immunology
REPA Andreas	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	andreas.repa@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
REPIC Anna	Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie	anna.repic@muv.ac.at	N094_Immunology
RIEDL Elisabeth	Universitätsklinik für Dermatologie	elisabeth.riedl@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
RITTER Markus	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	markus.ritter@muv.ac.at	N094_Medical Imaging
ROBERTS Philipp	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	philipp.roberts@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
ROBINSON Simon	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	simon.robinson@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
RÖHL Clemens	Zentrum für Pathobiochemie und Genetik	clemens.roehl@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
ROSSMANITH Walter	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	walter.rossmanith@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
ROSSMANITH Walter	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	walter.rossmanith@meduniwien.ac.at	N094_RNA Biology
ROTH Erich	Universitätsklinik für Chirurgie	erich.roth@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
ROTHENDERER Johann	Department für Medizinische Biochemie	johann.rothenderer@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
RÜNZLER Dominik	FH Technikum Wien	dominik.ruenzler@technikum-wien.at	N094_Molecular Signal Transduction
SAEMANN Marcus	Universitätsklinik für Innere Medizin III	marcus.saemann@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
SAEMANN Marcus	Universitätsklinik für Innere Medizin III	marcus.saemann@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
SAKAGUCHI Shinya	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	shinya.sakaguchi@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
SALZER Isabella	Institut für Pharmakologie	isabella.salzer@muv.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SAMWALD Matthias	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	matthias.samwald@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
SANDKÜHLER Jürgen	Zentrum für Hirnforschung	juergen.sandkuehler@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
SANDKÜHLER Jürgen	Zentrum für Hirnforschung	juergen.sandkuehler@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
SANDTNER Walter	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	walter.sandtner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SARTO-JACKSON Isabella	Konrad Lorenz Institut	isabella.sarto-jackson@kli.ac.at	N094_Neuroscience
SAYDAM Okay	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	okay.saydam@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SCHABBAUER Gernot	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	gernot.schabbauer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
SCHABBAUER Gernot	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	gernot.schabbauer@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
SCHARUSSOVA Irma	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	irma.scharussova@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
SCHÄFER Matthias	Abteilung für Zell- und Entwicklungsbiologie	matthias.schaefer@meduniwien.ac.at	N094_RNA Biology
SCHEMPER Michael	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	michael.schemper@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
SCHERER Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin III	thomas.scherer@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
SCHICHO Kurt	Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	kurt.schicho@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
SCHICHO Kurt	Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	kurt.schicho@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
SCHMETTERER Klaus	Klinisches Institut für Labormedizin	klaus.schmetterer@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
SCHMETTERER Leopold	Nanyang Technological University	leopold.schmetterer@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
SCHMETTERER Leopold	Nanyang Technological University	leopold.schmetterer@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
SCHMID Albrecht Ingo	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	albrecht.schmid@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
SCHMID Johannes	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	johannes.schmid@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SCHMID Johannes	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	johannes.schmid@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
SCHMIDT Wolfgang M	Abteilung für Zell- und Entwicklungsbiologie	wolfgang.schmidt@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
SCHMIDT-ERFURTH Ursula	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	ursula.schmidt-erfurth@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
SCHMIDT-ERFURTH Ursula	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	ursula.schmidt-erfurth@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
SCHMIDT-ERFURTH Ursula	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	ursula.schmidt-erfurth@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SCHOLZE Petra	Zentrum für Hirnforschung	petra.scholze@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
SCHOSSEITNER Klaudia	Universitätsklinik für Dermatologie	klaudia.schosseitner@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
SCHREIBER Martin	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	martin.schreiber@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SCHREINER Wolfgang	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	wolfgang.schreiner@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
SCHREINER Wolfgang	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	wolfgang.schreiner@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
SCHROTTMAIER Waltraud	Institut für Gefäßbiologie und Thromboseforschung	waltraud.schrottmair@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
SEISER Christian	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	christian.seiser@univie.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology

SEISER Christian	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	christian.seiser@univie.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
SELZER Edgar	Universitätsklinik für Strahlentherapie	edgar.selzer@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SEXL Veronika	Veterinärmedizinische Universität Wien	veronika.sexl@vetmeduni.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
SEXL Veronika	Veterinärmedizinische Universität Wien	veronika.sexl@vetmeduni.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SHEHATA Medhat	Universitätsklinik für Innere Medizin I	medhat.shehata@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SIBILIA Maria	Universitätsklinik für Innere Medizin I	maria.sibilia@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
SIBILIA Maria	Universitätsklinik für Innere Medizin I	maria.sibilia@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SINGER Christian	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	christian.singer@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SITTE Harald	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	harald.sitte@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Drug Targets
SITTE Harald	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	harald.sitte@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SITTE Harald	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	harald.sitte@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
SKERN Timothy	Department für Medizinische Biochemie	timothy.skern@meduniwien.ac.at	N094_Integrative Structural Biology
SKERN Timothy	Department für Medizinische Biochemie	timothy.skern@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
SLAK-RUPNIK Marjan	Institut für Physiologie	marjan.slakrupnik@muv.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SMALL John Victor	Österreichische Akademie der Wissenschaften	vic.small@miba.oeaw.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
STABER Philipp	Universitätsklinik für Innere Medizin I	philipp.staber@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
STAMM Tanja	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	tanja.stamm@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
STANGL Herbert	Zentrum für Pathobiologie und Genetik	herbert.stangl@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
STARIK Philipp	Universitätsklinik für Innere Medizin I	philipp.starik@muv.ac.at	N094_Immunology
STARJ Georg	Universitätsklinik für Dermatologie	georg.starj@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
STAUDENHERZ Anton	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	anton.staudenherz@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
STEINBERGER Peter	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	peter.steinberger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
STEINBERGER Peter	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	peter.steinberger@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
STEINER Günter	Universitätsklinik für Innere Medizin III	gunter.steiner@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
STEINER Günter	Universitätsklinik für Innere Medizin III	gunter.steiner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
STEININGER Christoph	Universitätsklinik für Innere Medizin I	christoph.steinger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
STEININGER Christoph	Universitätsklinik für Innere Medizin I	christoph.steinger@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
STIASNY Karin	Department für Virologie	karin.stiasny@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
STINGL Georg	Universitätsklinik für Dermatologie	georg.stingl@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
STINGL Georg	Universitätsklinik für Dermatologie	georg.stingl@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
STOCK Markus	Universitätsklinik für Strahlentherapie	markus.stock@medaustro.at	N094_Medical Physics
STOCKINGER Hannes	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	hannes.stockinger@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
STOCKINGER Hannes	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	hannes.stockinger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
STOCKINGER Hannes	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	hannes.stockinger@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
STOCKL Johannes	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	johannes.stockl@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
STOCKNER Thomas	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	thomas.stockner@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
STOCKNER Thomas	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	thomas.stockner@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
STOCKNER Thomas	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	thomas.stockner@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
STOBER SAKAGUCHI Dagmar	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	dagmar.stoiber@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
STOBER SAKAGUCHI Dagmar	Ludwig Boltzmann Institut für Krebsforschung	dagmar.stoiber@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
STOLT-BERGENER Peggy	Institut für Molekulare Pathologie (IMP)	peggy.stolt@imp.univie.ac.at	N094_Integrative Structural Biology
STRAMETZ JURANEK Jeanette	Universitätsklinik für Innere Medizin II	jeanette.strametz.juraneck@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
STROBL Herbert	Medizinische Universität Graz	herbert.strobl@medunigraz.at	N094_Immunology
STROBL Herbert	Medizinische Universität Graz	herbert.strobl@medunigraz.at	N094_Inflammation and Immunity
STULANG Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin III	thomas.stulang@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
STULANG Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin III	thomas.stulang@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
STULANG Thomas	Universitätsklinik für Innere Medizin III	thomas.stulang@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SUCIC Sonja	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	sonja.sucic@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SUPERTI-FURGA Giulio	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	giulio.superti-furga@cemm.oeaw.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
SUPERTI-FURGA Giulio	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	giulio.superti-furga@cemm.oeaw.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
SUPERTI-FURGA Giulio	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	giulio.superti-furga@cemm.oeaw.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
SUTTERLÜTY-FALL Hedwig	Universitätsklinik für Innere Medizin I	hedwig.sutterluty-fall@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SWOBODA Ines	FH Campus Wien	ines.swoboda@fh-campuswien.ac.at	N094_Immunology
SZAKACS Gergely	Universitätsklinik für Innere Medizin I	gergely.szakacs@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
SZEPFALUSI Zolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	zolt.szepfalusi@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
TASCHNER-MANDL Sabine	CCRI	sabine.taschner@ccri.at	N094_Medical Imaging
THALHAMMER Theresa	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	theresia.thalhammer@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
THURNER Stefan	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	stefan.thurner@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
TIMIN Eugen	Universität Wien	eugen.timin@univie.ac.at	N094_Molecular Drug Targets
TODT Hannes	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	hannes.todt@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Drug Targets
TODT Hannes	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	hannes.todt@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
TOMAZOU Eleni Marina	St. Anna Kinderspital	eleni.tomazou@ccri.at	N094_Malignant Diseases
TRATTNIG Siegfried	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	Siegfried.Trattnig@akhwien.at; siegfried.trattnig@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
TRATTNIG Siegfried	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	Siegfried.Trattnig@akhwien.at; siegfried.trattnig@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
TRAUER Michael	Universitätsklinik für Innere Medizin III	michael.trauer@meduniwien.ac.at; alexandra.weisgram@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
TROST Harald	Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme	harald.trost@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
TSCHACHLER Erwin	Universitätsklinik für Dermatologie	erwin.tschachler@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
TSCHUGGUEL Walter	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	walter.tschugguel@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
TSCHUGGUEL Walter	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	walter.tschugguel@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
TSCHUGGUEL Walter	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	walter.tschugguel@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
TSIANTOULAS Dimitrios	Klinisches Institut für Labormedizin	dimitrios.tsiantoulas@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
UNTERHUBER Angelika	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	angelika.unterhuber@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
UNTERLASS Miriam	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	miriam.unterlass@muv.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
UNTERSMAJER-ELSENHUBER	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	eva.untersmajer-elsenhuber@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
VALENT Peter	Universitätsklinik für Innere Medizin I	peter.valent@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
VALENT Peter	Universitätsklinik für Innere Medizin I	peter.valent@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
VALENTA Rudolf	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	rudolf.valenta@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
VALENTA Rudolf	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	rudolf.valenta@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
VALKOVIC Ladislav	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	ladislav.valkovic@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
VASS Clemens	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	clemens.vass@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
VILA Greisa	Universitätsklinik für Innere Medizin I	greisa.vila@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
VILARDO Elisa		elisa.vilardo@muv.ac.at	N094_RNA Biology
VILLINGER Andreas	Medizinische Universität Innsbruck	andreas.villinger@i-med.ac.at	N094_Immunology
VOLF Ivo	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	ivo.volf@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
VON HAESELER Arndt	Max F. Perutz Laboratories	arndt.von.haeseler@univie.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
VON HAESELER Arndt	Max F. Perutz Laboratories	arndt.von.haeseler@univie.ac.at	N094_RNA Biology
VRTALA Susanne	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	susanne.vrtala@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
VRTALA Susanne	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	susanne.vrtala@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
WADSAK Wolfgang	Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin	wolfgang.wadsak@meduniwien.ac.at	N094_Medical Imaging
WAGNER Erwin	Universitätsklinik für Dermatologie	erwin.wagner@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
WAGNER Ludwig	Universitätsklinik für Innere Medizin III	ludwig.wagner@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
WAGNER Oswald	Klinisches Institut für Labormedizin	oswald.wagner@meduniwien.ac.at	N094_Cell Communication in Health Disease
WAGNER Stephan	Universitätsklinik für Dermatologie	stephan.wagner@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
WALDHOR Thomas	Zentrum für Public Health	thomas.waldhor@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
WALDSTEIN Sebastian	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie	sebastian.waldstein@muv.ac.at	N094_Medical Imaging
WALOCHNIK Julia	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	julia.walochnik@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
WEBER Benedikt	Universitätsklinik für Dermatologie	benedikt.weber@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
WEBER Viktoria	Donau-Universität Krems	viktorja.weber@donau-uni.ac.at	N094_Vascular Biology
WEICHART Thomas	Zentrum für Pathobiologie und Genetik	thomas.weichart@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
WEIGL Lukas	Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie	lukas.weigl@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
WEINHOFER-MOLISCH Isabelle	Abteilung für Pathobiologie des Nervensystems	isabelle.weinhofer@muv.ac.at	N094_Neuroscience
WEINZINGER Anna	Universität Wien	anna.stary@univie.ac.at	N094_Molecular Drug Targets
WEITZER Georg	Department für Medizinische Biochemie	georg.weitzer@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Biology
WEKERLE Thomas	Universitätsklinik für Chirurgie	thomas.wekerle@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
WEKERLE Thomas	Universitätsklinik für Chirurgie	thomas.wekerle@meduniwien.ac.at	N094_Inflammation and Immunity
WENINGER Wolfgang	Zentrum für Anatomie und Zellbiologie	wolfgang.weninger@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
WENINGER Wolfgang Peter	Universitätsklinik für Dermatologie	w.weninger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
WERKMEISTER Rene Marcel	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	rene.werkmeister@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
WERKMEISTER Rene Marcel	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	rene.werkmeister@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
WICHE Gerhard	Universität Wien	gerhard.wiche@univie.ac.at	N094_Molecular Mechanisms of Cell Signaling
WIDDER Stefanie	Universitätsklinik für Innere Medizin I	stefanie.widder@meduniwien.ac.at	N094_Medical Informatics, Biostatistics & Complex Systems
WIDHALM Kurt	Österreichische Akademie der Wissenschaften	kurt.widhalm@meduniwien.ac.at; kwidhalm@gmx.at	N094_Endocrinology and Metabolism
WIEDERMANN-SCHMIDT Ursula	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	ursula.wiedermann-schmidt@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
WIEDERMANN-SCHMIDT Ursula	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	ursula.wiedermann-schmidt@meduniwien.ac.at	N094_Molecular, Cellular and Clinical Allergy
WIESER Rtraud	Universitätsklinik für Innere Medizin I	rotraud.wieser@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
WIESNER Christoph	Sealife PHARMA* GMBH	office@sealife-pharma.com	N094_Molecular Signal Transduction
WINDISCHBERGER Christian	Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	christian.windischberger@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
WINHOFFER Yvonne	Universitätsklinik für Innere Medizin III	yvonne.winhofer@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
WINTER Georg	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	georg.winter@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
WINTER Georg	CeMM-Forschungszentrum Molekulare Med. ÖAW	georg.winter@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
WINTER Lilli	Abteilung für Zell- und Entwicklungsbiologie	lilli.winter@muv.ac.at	N094_Neurosciences

WOJTA Johann	Universitätsklinik für Innere Medizin II	johann.wojta@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
WORDA Christof	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	christof.worda@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
WOSSIDLO Mark	Abteilung für Zell- und Entwicklungsbiologie	mark.wossidlo@muv.ac.at	N094_Molecular Mechanism of Cell Biology
YANG Jae-Won	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	jae-won.yang@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
YOTOVA Iveta	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	iveta.yotova@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
ZECHNER Werner	Bernhard-Gottlieb Universitätszahnklinik	werner.zechner@meduniwien.ac.at	N094_Medical Physics
ZELLINGER Robert	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	robert.zellinger@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases
ZELLNER Maria	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	maria.zellner@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
ZELLNER Maria	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	maria.zellner@meduniwien.ac.at	N094_Vascular Biology
ZEYDA Maximilian	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	maximilian.zeyda@meduniwien.ac.at	N094_Endocrinology and Metabolism
ZEZULA Jürgen	Zentrum für Physiologie und Pharmakologie	juergen.zezula@meduniwien.ac.at	N094_Molecular Signal Transduction
ZIMPRICH Friedrich	Universitätsklinik für Neurologie	friedrich.zimprich@meduniwien.ac.at	N094_Neuroscience
ZLABINGER Gerhard	Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie u. Immunologie	gerhard.zlabinger@meduniwien.ac.at	N094_Immunology
ZÖCHBAUER-MÜLLER Sabine	Universitätsklinik für Innere Medizin I	sabine.zoebbauer-mueller@meduniwien.ac.at	N094_Malignant Diseases