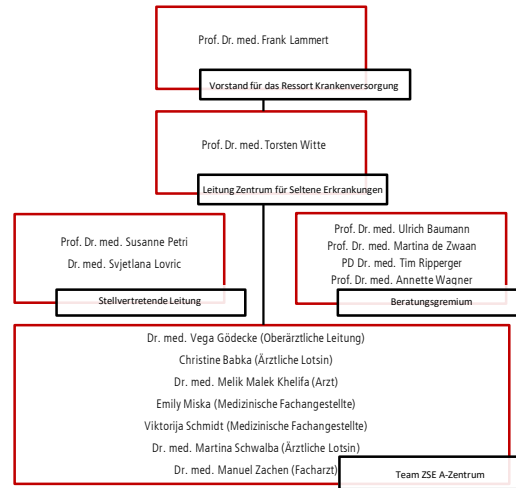


Organigramm des Zentrums für Seltene Erkrankungen (ZSE) der Medizinischen Hochschule Hannover



Blut und Krebs	Gehirn, Nerven, Muskel	Gene	Geschlechtsorgane	Haut	Erkrankungsbereich Herz	Hören, Sehen	Immunsystem	Leber, Verdauung	Lunge	Niere	Psyche	Stoffwechsel
Angeborene Blutbildungsstörungen Dr. med. Cornelia Zeidler	Neuromuskuläre Erkrankungen Prof. Dr. med. Susanne Petri Prof. Dr. med. Sonja Körner Prof. Dr. med. Katja Kalousek	Seltene syndromale Erkrankungen PD Dr. med. Tim Ripberger	Kleinzelliches Ovarialkarzinom vom hypercalcämischen Typ Prof. Dr. med. Peter Hillermann	Blasenbildende Autoimmunerkrankungen Dr. med. Matthias Schefzyk	Pulmonale Hypertonie im Kindesalter Prof. Dr. med. Georg Hansmann	Seltene Erkrankungen der Hörorgane Prof. Dr. med. Anke Lesinski-Schiedat Prof. Dr. Athanasia Warnecke	Angeborene Immundefekte im Kindesalter Prof. Dr. med. Ulrich Baumann	Ösophagusatresie Prof. Dr. med. Jens Dingemans	Pulmonale Hypertonie im Erwachsenenalter Prof. Dr. med. Marius Hoepfer Prof. Dr. med. Karen Olsson	Morbus Fabry Dr. med. Jessica Kaufeld Prof. Dr. med. Anib Das	Seelische Gesundheit bei seltenen syndromalen Erkrankungen Prof. Dr. med. Heide Fritling Prof. Dr. med. Christian Eberle	Seltene Stoffwechselerkrankungen Prof. Dr. med. Anib Das PD Dr. med. Sabinell Singer
Krebsprädisposition Dr. med. Beate Dörgeloh PD Dr. med. Tim Ripberger	Autoimmune Enzephalomyelitiden Prof. Dr. med. Corinna Tielst PD Dr. med. Wolfram Sijs			Hereditäre Angioödem Prof. Dr. med. Bettina Wedi	Elektrische und strukturelle Kardiomyopathien Prof. Dr. med. David Duncker Prof. Dr. med. Johann Bauersachs		Angeborene Immundefekte im Erwachsenenalter Prof. Dr. med. Torsten Witte		Seltene Lungenerkrankungen im Kindesalter PD Dr. med. Nicolaus Schwärk	Thrombotische Mikroangiopathien (TMA, aHUS) Dr. med. Jessica Kaufeld Prof. Dr. med. Kai Schmidt-Ott		
Seltene Tumore PD Dr. med. Philipp Ivanyi	Metabolische und genetische Epilepsien PD Dr. med. Hans Hartmann			Seltene angeborene Hauterkrankungen PD Dr. med. Hagen Ott Prof. Dr. med. Thomas Werfel	Amyloidose Prof. Dr. med. Udo Bavenlied Prof. Dr. med. Thomas Skripuletz		Seltene rheumatische Erkrankungen im Kindesalter Dr. med. Frank Dressler		Seltene rheumatische Erkrankungen im Erwachsenenalter Prof. Dr. med. Torsten Witte	Primäre Ciliäre Dyskinesie und Kartagener Syndrom PD Dr. med. Felix Ringshausen	Seltene therapierefraktäre Nierenerkrankungen bei Erwachsenen Dr. med. Sijetlana Lovric Prof. Dr. med. Kai Schmidt-Ott	
	Tuberöse Sklerose PD Dr. med. Hans Hartmann Dr. med. Uta Diebold				Peripartale Kardiomyopathie Dr. med. Tobias Pfeffer				Seltene rheumatische Erkrankungen im Erwachsenenalter Prof. Dr. med. Annette D. Wagner	Mukoviszidose Prof. Dr. med. Anna-Maria Dütsch PD Dr. med. Felix Ringshausen	Entzündliche Systemerkrankungen mit Nierenbeteiligung Prof. Dr. med. Annette D. Wagner	
	NF1, NF2, Schwannomatose, Von-Hippel-Lindau Syndrom PD Dr. med. Prof. Dr. med. Elvis Herrmann Christian Kratz									Morbus Osler/iHT Prof. Dr. med. Karen Olsson Prof. Dr. med. Marius Hoepfer	Angeborene Nierenerkrankungen Prof. Dr. med. Dieter Häfner Prof. Dr. med. Kai Schmidt-Ott	
	Atypische Parkinson Syndrome PD Dr. med. Matthias Höllerhage PD Dr. med. Martin Kliez											