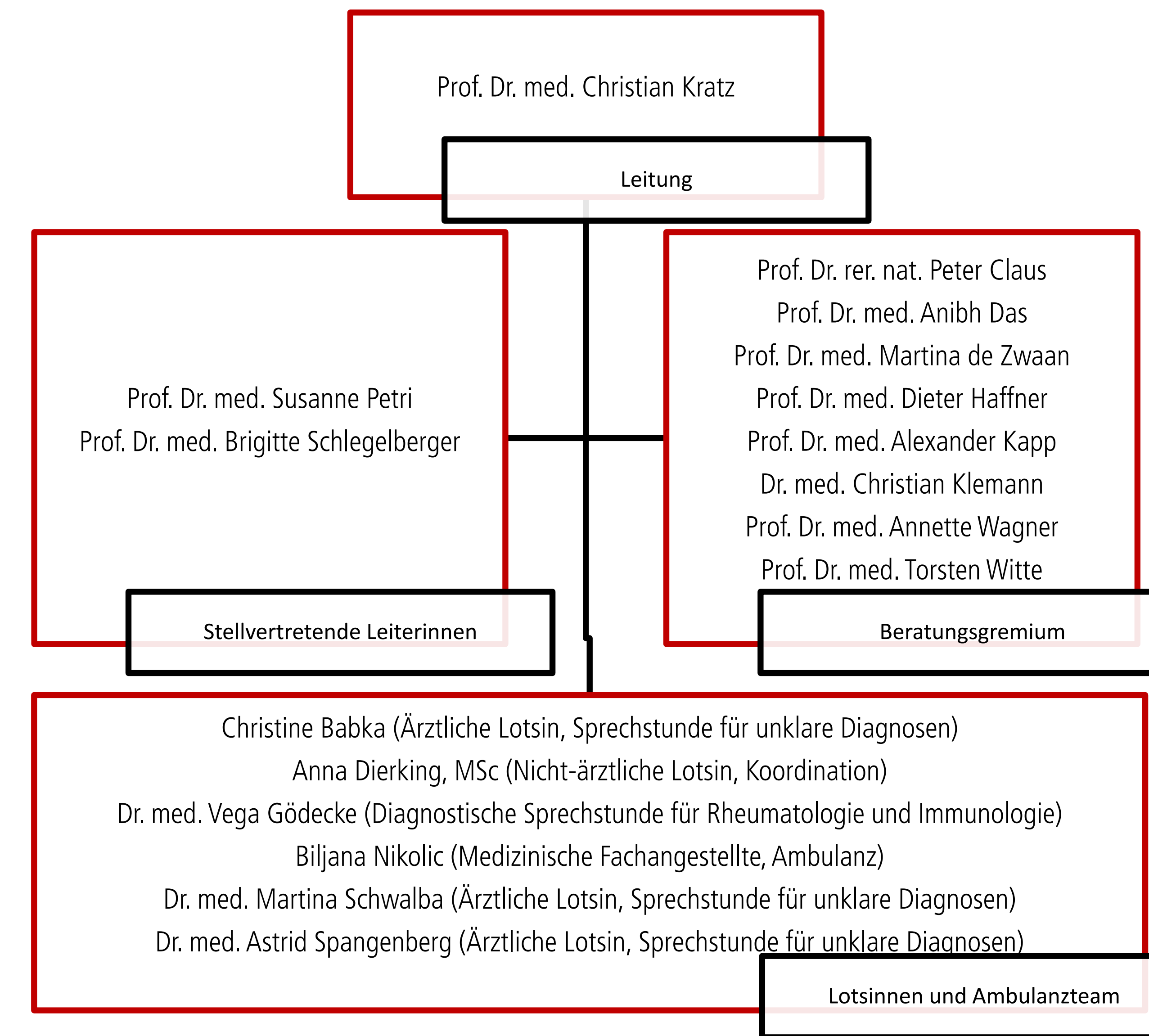


Organigramm des Zentrums für Seltene Erkrankungen der Medizinischen Hochschule Hannover



Erkrankungsbereiche	Erkrankungsbereiche													
	Blut und Krebs	Gehirn, Nerven, Muskel	Gene	Geschlechtsorgane	Haut	Erkrankungsbereich Herz	Hören, Sehen	Immunsystem	Leber, Verdauung	Lunge	Niere	Psyche	Stoffwechsel	
Im ZSE der MHH angesiedelte Einzel- / Fachzentren (B-Zentren)	Angeborene Blutbildungsstörungen <i>Dr. med. Cornelia Zeidler</i>	Tuberöse Sklerose <i>Dr. med. Hans Hartmann</i> <i>Dr. med. Uta Diebold</i>	Seltene syndromale Erkrankungen <i>Dr. med. Susanne Morlot</i>	Kleinzelliges Ovarialkarzinom vom hypercalcämischen Typ <i>Prof. Dr. med. Peter Hillemanns</i>	Blasenbildende Autoimmunerkrankungen <i>Prof. Dr. med. Alexander Kapp</i> <i>Dr. med. Matthias Schezyk</i>	Pulmonale Hypertonie im Kindesalter <i>Prof. Dr. med. Georg Hansmann</i>	Seltene Erkrankungen der Hörorgane <i>Prof. Dr. med. Anke Lesinski-Schiedat</i> <i>PD Dr. Athanasia Warnecke</i>	Angeborene Immundefekte im Kindesalter <i>Prof. Dr. med. Ulrich Baumann</i> <i>Prof. Dr. med. Dorothee Viemann</i>	Ösophagusatresie <i>Prof. Dr. med. Benno Ure</i> <i>PD Dr. med. Carmen Dingemann</i>	Seltene Lungenerkrankungen im Kindesalter <i>Dr. med. Nicolaus Schwerk</i>	Angeborene Nierenerkrankungen <i>Prof. Dr. med. Dieter Haffner</i> <i>Prof. Dr. med. Hermann Haller</i>	Seelische Gesundheit bei seltenen syndromalen Erkrankungen <i>Prof. Dr. med. Helge Frieling</i> <i>Prof. Dr. med. Christian Eberlein</i>	Seltene Stoffwechselerkrankungen <i>Prof. Dr. med. Anibh Das</i>	
	Krebsprädisposition <i>Dr. med. Beate Dörgeloh</i> <i>Dr. med. Tim Ripperger</i>	Neuromuskuläre Erkrankungen <i>Prof. Dr. med. Susanne Petri</i>			Hereditäre Angioöedeme <i>Prof. Dr. med. Bettina Wedi</i> <i>Prof. Dr. med. Alexander Kapp</i>	Elektrische und strukturelle Kardiomyopathien <i>Prof. Dr. med. Christian Veltmann</i> <i>Prof. Dr. med. Johann Bauersachs</i>		Angeborene Immundefekte im Erwachsenenalter <i>Prof. Dr. med. R. E. Schmidt</i> <i>Prof. Dr. med. Torsten Witte</i>		Pulmonale Hypertonie im Erwachsenenalter <i>Prof. Dr. med. Marius Hoepfer</i> <i>PD Dr. med. Karen Olsson</i>	Entzündliche Systemerkrankungen mit Nierenbeteiligung <i>Prof. Dr. med. Annette D. Wagner</i>			
	Seltene Tumore <i>Dr. med. Philipp Ivanyi</i>	Metabolische und genetische Epilepsien <i>Dr. med. Hartmann</i>			Seltene angeborene Hauterkrankungen <i>PD Dr. med. Hagen Ott</i> <i>Prof. Dr. med. Thomas Werfel</i>	Amyloidose <i>Prof. Dr. med. Udo Bavendiek</i>		Seltene rheumatische Erkrankungen im Kindesalter <i>Dr. med. Frank Dressler</i> <i>Prof. Dr. med. Dorothee Viemann</i>		Primäre Ciliäre Dyskinesie und Kartagener Syndrom <i>PD Dr. med. Felix Ringshausen</i>	Morbus Fabry <i>Dr. med. Jessica Kaufeld</i> <i>Prof. Dr. med. Anibh Das</i>			
		Autoimmune Enzephalomyelitiden <i>Prof. Dr. med. Corinna Trebst</i> <i>PD Dr. med. Wolfram Sühs</i>				Peripartale Kardiomyopathie <i>Dr. med. Tobias Pfeffer</i>		Seltene rheumatische Erkrankungen im Erwachsenenalter <i>Prof. Dr. med. R. E. Schmidt</i> <i>Prof. Dr. med. Torsten Witte</i>		Mukoviszidose <i>PD Dr. med. Anna-Maria Dittrich</i> <i>PD Dr. med. Felix Ringshausen</i>	Thrombotische Mikroangiopathien (TMA, aHUS) <i>Dr. med. Jessica Kaufeld</i> <i>Prof. Dr. med. Hermann Haller</i>			
		NF1, NF2, Schwannomatose, Von-Hippel-Lindau Syndrom <i>PD Dr. med. Elvis Hermann</i>												
	Atypische Parkinson Syndrome <i>Dr. med. Gesine Respondek</i>													

Zentrum für Seltene Erkrankungen (ZSE) OE 5130
 Tel: 0511 532-3719; Fax: 0511 532-161133; zse@mh-hannover.de
 Stand: November 2020