

Zweitmeinung

Campus Lübeck

Spezialisierte Krebszentren	Fachärztinnen u. -ärzte	Ambulanz/Sprechstunde	☎ 0451 500-
Brustkrebszentrum			
	Prof. Dr. A. Rody PD Dr. M. Banys-Paluchowski Dr. N. Bündgen Dr. I. Grande-Nagel	Brustzentrum Lübeck, Haus A, Nebeneingang	-41700 -41919
Gynäkologisches Krebszentrum (z.B. Gebärmutter-, Gebärmutterhals-, Eierstockkrebs)			
	Prof. Dr. A. Rody Prof. Dr. L. Hanker	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Haus A	-41700 -41850
Hautkrebszentrum (z.B. Hautkrebs, Melanome)			
	Prof. Dr. P. Terheyden	Klinik für Dermatologie, Haus B9	-41550
Kopf-Hals-Tumor-Zentrum (z.B. Mundhöhlen-, Nasen-, Rachen-, Kehlkopfkrebs)			
Hals-, Nasen- und Ohren- heilkunde und Halschirurgie	PD Dr. K.-L. Bruchhage Dr. U. Schröder	Klinik für Hals-Nasen-Oh- renheilkunde, Haus D4	-42000 -42012
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Dr. Lena Cohrs	Klinik für Kiefer- und Gesichtschirurgie, Haus D3	-42513
Internistische Onkologie	Dr. M. Kebenko PD Dr. T. Bartscht	Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195
Lungenkrebszentrum			
Pneumologie	Dr. S. Bohnet	Medizinische Klinik III - Pulmologie, Haus A	-44195 -40102
Thoraxchirurgie	Prof. Dr. H. M. F. Schweigert	Klinik für Chirurgie, Haus A	-40400
Neuroonkologisches Zentrum (z.B. Gehirn- Rückenmarktumore, ZNS-Lymphom)			
Neurologie	Prof. Dr. N. Brüggemann PD Dr. P. Trillenber	Klinik für Neurologie Haus D1	-43401 -43413
Neurochirurgie	Prof. Dr. V. M. Tronnier Dr. M. M. Bonsanto	Klinik für Neurochirurgie, Haus A	-43201 -43230
Internistische Onkologie	PD Dr. T. Bartscht PD Dr. N. Gebauer	Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195
Bereich Palliative Onkologie und Supportivtherapie			
	Prof. Dr. F. Gieseler Dr. K. L. Dageförde	Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195

Bereich Sarkome

(Weichteil- und Knochentumore, GIST)

	Prof. Dr. N. von Bubnoff Dr. M. Kebenko	Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195
	Prof. Dr. T. Keck Dr. H. Lapshyn Prof. Dr. U. Wellner Prof. Dr. R. Hummel	Klinik für Chirurgie, Haus A	-40400
	Prof. Dr. P. Mailänder Dr. F. H. Stang Dr. K. Kalousis PD Dr. T. Kisch	Klinik für Plastische Chirurgie, Haus A	-40500
	Prof. Dr. D. Rades Dr. K. Hakelberg	Klinik für Strahlentherapie, Haus A	-45404

Viszeralonkologisches Zentrum

(Krebserkrankungen des Bauchraumes)

Pankreaskrebs (Bauchspeicheldrüsenkrebs) Darmkrebs Magen- und Speiseröhren- krebs	Prof. Dr. T. Keck Prof. Dr. U. Wellner PD Dr. C. Benecke Prof. Dr. R. Hummel	Klinik für Chirurgie, Haus A	-40400
	Prof. Dr. N. von Bubnoff Dr. K. Luley	Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195
Hepatobiliäre Tumore (Leber, Gallenwegstumore)	Prof. Dr. J. Marquardt Dr. C. Zimpel	Medizinische Klinik I, Haus A	-44195

Zentrum für endokrine und neuroendokrine Tumore

• Endokrine Malignome (Hypophyse, Schilddrüse, Nebenniere, Tumore weiterer hormonbildender Organe)	Prof. Dr. B. Kulemann Dr. K. Luley	Klinik für Chirurgie, Haus A Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-40400 -44195
• Neuroendokrine Neoplasien	Prof. Dr. S. Meyhöfer	Medizinische Klinik I, Haus A	-44195

Zentrum für Hämatologische Neoplasien

• Leukämie, Plasmozytom • Lymphknotenkrebs • Stammzelltransplantation, MDS, MPN, Mastozytose	Prof. Dr. N. von Bubnoff PD Dr. T. Bartscht PD Dr. N. Gebauer Dr. F. Wortmann Dr. M. Kebenko	Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	--------

Zentrum für Urogenitale Tumore

(Prostata, Niere, Harnblase, Hoden)

	Prof. Dr. A. Merseburger PD Dr. M. Roesch Dr. M. Kebenko	Klinik für Urologie, Haus A	-43600 -43616
		Klinik für Hämatologie und Onkologie, Haus A	-44195
	Prof. Dr. D. Rades Dr. K. Hakelberg	Klinik für Strahlentherapie, Haus A	-45420

Fachbereiche	Expertinnen und Experten	Ambulanz	☎ 0451 500-
Augenheilkunde (Tumorerkrankungen des Auges) <ul style="list-style-type: none"> • Intra- und periokuläre lymphatische Tumoren • Solide intraok. Tumoren • Orbitatumoren • Tumoren der Augenoberfläche u. -anhangsgebilde 	PD Dr. V. Kakkassery Prof. Dr. S. Grisanti PD. Dr. V. Kakkassery Dr. med. B. Neppert Dr. M. Kurz Dr. A. Mir Mohi Sefat Dr. B. Neppert PD Dr. V. Kakkassery	Klinik für Augenheilkunde, Haus D5	-43920
Pathologie (Referenzzentrum der histopathologischen Diagnose)	Prof. Dr. V.-W. Sailer	Institut für Pathologie, Haus V50	-15801
Kinderonkologie	Prof. Dr. T. Langer Dr. A.-M. Till	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Haus A	-42931

Stand Februar 2023, Ersteller P.Thomsen, Stabsstelle UEVA