

Organsystem	Indikation	Gewebe Typen	Blut EDTA-Vollblut/Serum/Plasma
Darm	Malignome (Dünndarm-, Coecum-, Colon-, Rektum-, Sigma-Karzinome, NETs)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Mukosa/Vollwand) • Tumorgewebe • Fett (Omentum majus) 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Darm	chronische entzündliche Darmerkrankungen (Colitis Ulcerosa, M. Crohn)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Mukosa/Vollwand) • entzündliches Gewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Darm	FAP (Familiäre adenomatöse Polyposie)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Mukosa/Vollwand) • Tumorgewebe, • Fett (Omentum majus) 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Haut, Fett	Ästhetische Korrekturen	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Brust-, Bauch-, Oberarm-, und Oberschenkelhaut) • Fettgewebe (subkutan) 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Leber	Benigne und maligne, primäre und sekundäre Tumoren der Leber	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe (Primärtumor, Metastase) 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Leber	Erkrankungen im Endstadium (Zirrhose, Fibrose, ...)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Leber Explantate) • ggf. Tumorgewebe 	nur kryoasserviert
Lunge	Primäre Karzinome (BC)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Lunge	Pulmonale Metastasen bei KRK	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Lunge	Erkrankungen im Endstadium (Zirrhose, Fibrose, COPD, ...)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Lungen Explantate) • 	nur kryoasserviert
Magen	Malignome (Primäres Magen-Ca)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Mukosa/Vollwand) • Tumorgewebe • Fett (Omentum majus) 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Magen	Adipositas per magna	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe (Mukosa/Vollwand) • Fett 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Nebenniere	(primäre Malignome, neuroendokrine	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage

	Tumoren	<ul style="list-style-type: none"> • Tumorgewebe 	
Niere	primäre Malignome	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Ovar	primäre Malignome	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Pankreas	primäre Malignome, neuroendokrine Tumoren, Intraduktal papillär muzinöse Neoplasie (IPMN)	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe • Fett (omentum majus) 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Peritoneum / Bauchraum	Peritonealkarzinose, Liposarkome, Leiomyosarkome	<ul style="list-style-type: none"> • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Prostata	Auf Anfrage		
Schilddrüse	Primäre Malignome	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage
Speiseröhre	primäre Malignome	<ul style="list-style-type: none"> • Normalgewebe • Tumorgewebe 	Vollblut (frisch) auf Anfrage