

Klinik Lengg									
Leistungsbereich	SPLG	Bezeichnung	MFZ	Universitätsklinik Basel - Standort Hauptcampus (Universitätsklinik Basel)	Universitätsklinik Basel - Standort Orthopädie Klinik am Beinbrücka Spital (Universitätsklinik Basel)	Universitätsklinik Basel - Standort Augenklinik (Universitätsklinik Basel)	St. Charaspital (St. Charaspital AG)	Marien Sein Klinik (Marien Sein Klinik AG)	Betheda Spital (Betheda Spital AG)
Basispaket	BP	Basispaket Chirurgie und Innre Medizin							
	BPE	Basispaket für elektive Leistungserbringer							
Dermatologie	DER1	Dermatologie (inkl. Geschlechtskrankheiten)	10						
	DER1.1	Dermatologische Onkologie							
	DER1.2	Schwere Hauterkrankungen							
	DER2	Wundpatienten							
Hals-Nasen-Ohren	HNO1	Hals-Nasen-Ohren (HNO-Chirurgie)							
	HNO1.1	Hals- und Gesichtschirurgie							
	HNO1.1.1	Komplexe Halseingriffe (Interdisziplinäre Tumorchirurgie)							
	HNO1.2	Erweiterte Nasenchirurgie mit Nebenhöhlen							
	HNO1.2.1	Erweiterte Nasenchirurgie, Nebenhöhlen mit Duraeöffnung (interdisziplinäre Schädelbasischirurgie)							
	HNO1.3	Mitteleohrchirurgie (Tympanoplastik, Mastoidchirurgie, Osikuloplastik inkl. Stapesoperation)							
	HNO1.3.1	Erweiterte Ohrchirurgie mit Innenohr und/oder Duraeöffnung							
	HNO2	Schild- und Nebenschildrüsenchirurgie	10						
	KIE1	Kieferchirurgie							
Neurochirurgie	NCH1	Kraniale Neurochirurgie							
	NCH1.1	Spezialisierte Neurochirurgie	10						
	NCH2	Spinele Neurochirurgie							
	NCH3	Periphere Neurochirurgie							
Neurologie	NEU1	Neurologie							
	NEU2	Sekundäre bösartige Neubildung des Nervensystems							
	NEU2.1	Primäre Neubildung des Zentralnervensystems (ohne Palliativpatienten)							
	NEU3	Zerebrovaskuläre Störungen							
	NEU4	Epileptologie: Komplex-Diagnostik	10						
	NEU4.1	Epileptologie: Komplex-Behandlung	10						
	NEU4.2	Epileptologie: Prächirurgische Epilepsiediagnostik (Phase I)							
Ophtalmologie	AUG1	Ophthalmologie							
	AUG1.1	Strabologie							
	AUG1.2	Orbita, Lider, Tränenwege							
	AUG1.3	Spezialisierte Vordersegmentchirurgie							
	AUG1.4	Katarakt							
	AUG1.5	Glaskörper- und Netzhautprobleme							
Endokrinologie	END1	Endokrinologie							
Gastroenterologie	GAE1	Gastroenterologie							
	GAE1.1	Spezialisierte Gastroenterologie							
Viszeralchirurgie	VIS1	Viszeralchirurgie							
	VIS1.4	Bariatrische Chirurgie							
Hämatoologie	HAE1	Aggressive Lymphome und akute Leukämien							
	HAE1.1	Hoch-aggressive Lymphome und akute Leukämien mit kurativer Chemotherapie	10						
	HAE2	Indolente Lymphome und chronische Leukämien							
	HAE3	Myeloproliferative Erkrankungen und Myelodysplastische Syndrome							
	HAE4	Autologe Blutzellstammzelltransplantation	10						
Gefäße	GEF1	Gefäßchirurgie peripher Gefäße (arteriell)	10						
	ANG1	Interventionen peripher Gefäße (arteriell)							
	GEFA	Interventionen und Gefäßchirurgie intraabdominale Gefäße	20						
	GEF3	Gefäßchirurgie Carotis							
	ANG3	Interventionen Carotis und extrakranielle Gefäße							
	RAD1	Interventionelle Radiologie							
	RAD2	Komplexe interventionelle Radiologie							
Herz	HER1	Einfache Herzchirurgie							
	HER1.1	Herzchirurgie und Gefäßeingriffe mit Herzlegermaschine (ohne Koronarchirurgie)							
	HER1.1.1	Koronarchirurgie (CABG)	100						
	HER1.1.3	Chirurgie und Interventionen an der thorakalen Aorta							
	HER1.1.4	Offene Eingriffe an der Aortenklappe							
	HER1.1.5	Offene Eingriffe an der Mitralklappe							
	KAR1	Kardiologie und Devices	50						
	KAR2	Elektrophysiologie und CRT	100						
	KAR3	Interventionelle Kardiologie (Koronareingriffe)	500						
	KAR3.1	Interventionelle Kardiologie (strukturelle Eingriffe)	10						
	KAR3.1.1	Komplexe interventionelle Kardiologie (strukturelle Eingriffe)	75						
Nephrologie	NEP1	Nephrologie (akutes Nierenversagen wie auch chronisch terminales Nierenversagen)							
Urologie	URO1	Urologie ohne Schwerpunkttitle 'Operative Urologie'							
	URO1.1	Urologie mit Schwerpunkttitle 'Operative Urologie'							
	URO1.1.1	Radikele Prostatektomie	10						
	URO1.1.3	Komplexe Chirurgie der Niere	10						
	URO1.1.4	Isolierte Adrenalektomie							
	URO1.1.7	Implantation einer künstlichen Harnblasensphincters							
	URO1.1.8	Perkutane Nephrostomie mit Desintegration von Steinmaterial							
Pneumologie	PNE1	Pneumologie							
	PNE1.1	Pneumologie mit spez. Beatmungstherapie							
	PNE1.2	Ablklärung zur oder Status nach Lungentransplantation							
	PNE1.3	Cystische Fibrose							
	PNE2	Polysomnographie							
Thoraxchirurgie	THO1	Thoraxchirurgie							
	THO1.1	Maligne Neoplasien des Atmungssystems (kurative Resektion durch Lobektomie / Pneumonektomie)	30						
	THO1.2	Mediastinaleingriffe							
Transplantationen	TPL6	Darmtransplantation							
	TPL7	Milztransplantation							
Bewegungsapparat chirurgisch	BEW1	Chirurgie Bewegungsapparat							
	BEW2	Orthopädie							
	BEW3	Handchirurgie							
	BEW4	Arthroskopie der Schulter und des Elbogens							
	BEW5	Arthroskopie des Kniees							
	BEW6	Rekonstruktion obere Extremität							
	BEW7	Rekonstruktion untere Extremität							
	BEW7.1	Wechselthese Hüfte	50						
	BEW7.1.1	Wechselthese Knie	50						
	BEW7.2.1	Wechseloperation Knieprothese							
	BEW8	Wirbelsäulenchirurgie	100						
	BEW8.1	Spezialisierte Wirbelsäulenchirurgie	20						
	BEW8.1.1	Komplexe Wirbelsäulenchirurgie	15						
	BEW9	Maligne Knochentumore	10						
	BEW10	Plexuschirurgie	10						
	BEW11	Replantationen							
Rheumatologie	RHE1	Rheumatologie							
	RHE2	Interdisziplinäre Rheumatologie							
Gynäkologie	GYN1	Gynäkologie							
	GYN2	Anerkanntes zertifiziertes Brustzentrum	100						
	PLC1	Eingriffe im Zusammenhang mit Transsexualität							
Geburtshilfe	GEBH	Geburtshaus (≥ 36 0/7 SSW)							
	GBS	Hebammengeleitete Geburtshilfe an/r im Spital							
	GEB1	Geburtshilfe (≥ 35 0/7 SSW und GG 2000g)							
	GEB1.1	Geburtshilfe (≥ 32 0/7 SSW und GG 1250g)							
	GEB1.1.1	Spezialisierte Geburtshilfe							
Neugeborene	NEOG	Grundversorgung Neugeborene Geburtshaus (≥ 36 0/7 SSW und GG 2000g)							
	NEO1	Grundversorgung Neugeborene (≥ 35 0/7 SSW und GG 2000g)							
	NEO1.1	Neonatalogie (≥ 32 0/7 SSW und GG 1250g)							
	NEO1.1.1	Spezialisierte Neonatalogie (≥ 28 0/7 SSW und GG 1000g)							
	NEO1.1.1.1	Hochspezialisierte Neonatalogie (< 32 0/7 SSW und GG > 1500g)							
(Radio-) Onkologie	ONK1	Onkologie							
	RAO1	Radio-Onkologie							
	NUK1	Nuklearmedizin							
Schwere Verletzungen	UNF1	Unfallchirurgie (Polytrauma)							
Querschnittsbereiche	KINM	Kindermedizin							
	KINC	Kinderchirurgie							
	KINB	Basis-Kinderchirurgie							
	GER	Akutgeriatrische Kompetenzzentrum							
	PAL	Palliative Care Kompetenzzentrum							
	PAI	Paracancer Kompetenzzentrum							

Leistungsauftrag uneingeschränkt

Leistungsauftrag uneingeschränkt

Fussnoten

- Allgemeine Innere Medizin mit Schwerpunkt Geriatrie
Nur multimorbide, komplexe Fälle
Einschränkung auf Schmerztherapie
Nur Frauen
Nur konservative orthopädische Behandlungen und Arthrodesen
Beschränkungen auf Becken-Bein-Typ, ohne Aneurysmen und Dissektionen
In Zusammenarbeit mit dem Claraspital; Verlegungen sind meldepflichtig
Nur onkologische Fälle
Einschränkung auf onkologische Patienten, Patienten mit Epilepsie und Neuralgie, sowie Nofälle
Leistungsauftrag gilt gestzst auf die Spillistste des Kantons Basel-Landschaft 2018
Ohne Eingriffe an der Aorta, ohne Gefäßmissbildungen; inklusive die Anlage und Revision eines TIPPSS (Transjugulärer intrahepatischer portosystemischer Stent-Shunt) bei palliativer, onkologischer Indikation
Eingeschränkt auf Dialyse bei IS-Patienten
Eingeschränkt auf die Vor- und Nachsorge, ohne Eingriffe
Einschränkung auf Traumatologie und/oder Infektorhöpädie und/oder Tumororthopädie und/oder Patientinnen und Patienten mit einer ASA (American Society of Anesthesiologists)-Risikoklassifikation von ≥ 3
Einschränkung auf die funktionelle Hybriddiagnose und Behandlung der Orthopädie
Umfasst das komplette Leistungsspektrum der inneren Medizin

Abkürzungsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

Spitalliste des Kantons Basel-Stadt 2021 Akutsomatik
(Version 2026.1, Gültig ab 1. Januar 2026)

Leistungsaufträge im Bereich der hochspezialisierten Medizin (IVHSM; Stand 1. Januar 2026)					Leistungsauftrag von Seiten IVHSM befristet bis	
			Universitätsklinik Basel - Standort Hauptcampus (Universitätsklinik Basel)	St. Claraspital (St. Claraspital AG)	Kantonsspital Basel-Land - Standort Liestal (Kantonsspital Basel-Land)	Universitäts-Kinderhospital beider Basel (Universitäts-Kinderhospital beider Basel)
Hals-Nasen-Ohren	HNO1.3.2 Cochlea Implantate					31.05.2027
Neurochirurgie	NCH1.1.1 Behandlungen von vaskulären Erkrankungen des ZNS ohne die komplexen vaskulären Anomalien ¹					31.12.2029
	NCH1.1.1.1 Neurochirurgische Behandlung von komplexen vaskulären Anomalien des zentralen Nervensystems ¹					31.12.2029
	NCH1.1.2 Stereotaktische Chirurgie der abnormalen / ungewollten Bewegungen und tiefe Hirnstimulation					31.12.2029
	NCH1.1.3 Chirurgische Behandlung der refraktären Epilepsie					31.12.2029
	NCH2.1 Seltene Rückenmarkstumoren ¹					31.12.2029
Neurologie	NEU3.1 Komplexe Behandlung von Himschlägen ²					30.06.2031
	NEU4.2.1 Epileptologie: Prächirurgische Epilepsiediagnostik (Phase II)					31.12.2029
Viszeralchirurgie	VIS1.1 Pankreasresektion					31.07.2025
	VIS1.2 Leberresektion					31.07.2025
	VIS1.3 Oesophagusresektion					31.07.2025
	VIS1.4.1 Komplexe bariatrische Chirurgie			Clarunis		31.12.2029
	VIS1.5 Tiefe Rektumresektion			Clarunis		31.12.2029
Hämatologie	HAE5 Allogene hämatopoietische Stammzelltransplantationen					30.06.2030
Herz	HER1.1.6 Herzunterstützungssysteme					31.12.2028
Urologie	URO1.1.2 Radikale und einfache Zystektomie					30.06.2030
Schwere Verletzungen	UNF1.1 Behandlung von Schwerverletzten ³					30.06.2030
	UNF2 Schwere Verbrennungen					31.12.2025
Transplantationen	TPL1 Herztransplantationen					30.06.2030
	TPL2 Lungentransplantationen					30.06.2030
	TPL3 Lebertransplantationen					30.06.2030
	TPL4 Pankreas- und Inseltransplantation					30.06.2030
	TPL5 Nierentransplantationen					30.06.2030
Komplexe gynäkologische Tumore	GYNO Ovarial-/Tuben-/Peritonealkarzinome					31.12.2031
	GYNV Karzinome der Vulva und Vagina und Zervixkarzinome					31.12.2031
Pädiatrie und Kinderchirurgie*	KIMM1 Primäre (genetische) Immundefizienz: Spezielle Therapien					30.09.2030
	KNEO1 Früh- und Termingeschorenenintensivpflege					30.09.2030
	KTHO1 Elektive, komplexe Atemwegschirurgie					30.09.2030
	KVIS1 Elektive, komplexe Pankreas-, Leber- und Gallengangsschirurgie					30.09.2030
	KOS1 Komplexe Diagnostik und Therapie genetischer Knochen- und Bindegewebskrankheiten			Clarunis		30.09.2030
	KSTO1 Komplexe Diagnostik und Therapie angeborener Stoffwechselstörungen					30.09.2030
	KTPL3 Lebertransplantationen bei Kinder					30.09.2030
	KTPL2 Lungentransplantationen bei Kinder					30.09.2030
	KTPL5 Nierentransplantationen bei Kinder					30.09.2030
	KUNF1 Schwere Verbrennungen bei Kindern					30.09.2030
	KUNF2 Schweres Trauma und Polytrauma, inkl. Schädelhirntrauma					30.09.2030
Invasive kongenitale und pädiatrische Kardiologie und Herzchirurgie*	KHER1 Invasive pädiatrische Kardiologie und Herzchirurgie					30.06.2030
	KHER1.1 Pädiatrische Herztransplantation					30.06.2030
	KHER2 Komplexe invasive Kardiologie und Herzchirurgie bei Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern					30.06.2030
Pädiatrische Onkologie*	KONK1 Neoplasien des zentralen Nervensystems					30.06.2031
	KONK2 Neuroblastomen					30.06.2031
	KONK3 Retinoblastomen					30.06.2031
	KONK4 Maligne Knochentumoren					30.06.2031
	KONK5 Weichteilsarkome					30.06.2031
	KONK6 Restliche bösartige Tumoren					30.06.2031
	KONK7 Nierentumore					30.06.2031
	KHAE1.1 Aggressive Lymphome und akute Leukämien					30.06.2031
	KHAE1.2 Akute myeloische Leukämien					30.06.2031
	KHAE4 Autologe Blutstammzelltransplantation					30.06.2031
	KHAE5 Allogene Blutstammzelltransplantation					30.06.2031

* Leistungszuteilungen für pädiatrische Patientinnen und Patienten gelten bis zum vollendeten 18. Lebensjahr

1 Die Behandlung von Kindern und Jugendlichen muss in Zusammenarbeit mit dem Universitäts-Kinderhospital beider Basel (UKBB) erfolgen

2 Die Behandlung von pädiatrischen Patientinnen und Patienten (Alter: ab 29 Tage bis zum vollendeten 18. Lebensjahr) muss in Kooperation mit dem Universitäts-Kinderhospital beider Basel (UKBB) erfolgen

3 Jugendliche ab dem abgeschlossenen 16. Lebensjahr

 Bestehender HSM-Leistungsauftrag, Vergabe und Befristung gemäss IVHSM.

 Die Leistung darf in Kooperation mit dem bezeichneten Inhaber des HSM-Leistungsauftrags erbracht werden.

 Die HSM-Leistungszuteilung ist abgelaufen. Der Leistungsauftrag wird kantonal erteilt bis zum Vorliegen eines anderslautenden Beschlusses des HSM-Beschlussorgans.

 Keine rechtskräftige Leistungszuteilung durch das HSM-Beschlussorgan (hängige Beschwerde). Der Leistungsauftrag wird kantonal erteilt bis zum Vorliegen eines rechtskräftigen Beschlusses des HSM-Beschlussorgans.