

Spitalliste Bereich Akutomatik 2027 Kanton Solothurn: Leistungsspezifische Anforderungen
(Version 2027.1; gültig ab 1. Juli 2027)

Leistungsbereiche und Leistungsgruppen		Basispaket	Fachärztin / Facharzt FMH Facharzttitel / Schwerpunkte	Zeitliche Verfügbarkeit	Notfallstation	Intensivstation	Verknüpfung		Tumorboard	Mindestfallzahlen
Abk.	Bezeichnung						nur Inhouse	Inhouse oder in Kooperation		
Basispakete										
BP	Basispaket Chirurgie und Innere Medizin		Allgemeine Innere Medizin, Chirurgie und Anästhesiologie	1	1	1				
BPE	Basispaket für elektive Leistungserbringer		entsprechend Leistungsgruppe	2				BP		
Dermatologie										
DER1	Dermatologie (inkl. Geschlechtskrankheiten)	BP	Dermatologie und Venerologie	1	2	1				
DER1.1	Dermatologische Onkologie	BP	Dermatologie und Venerologie			1	ONK1		ja	S:10
DER1.2	Schwere Hauterkrankungen	BP	Dermatologie und Venerologie	2	2	2				
DER2	Wundpatienten	BPE/BP								
Hals-Nasen-Ohren										
HNO1	Hals-Nasen-Ohren (HNO-Chirurgie)	BPE/BP	Oto-Rhino-Laryngologie	2		1				
HNO1.1	Hals- und Gesichtschirurgie	BPE/BP	Oto-Rhino-Laryngologie	2		1				
HNO1.1.1	Komplexe Halseingriffe (interdisziplinäre Tumorchirurgie)	BPE/BP	Oto-Rhino-Laryngologie mit Schwerpunkt Hals- und Gesichtschirurgie	2		2	KIE1		ja	
HNO1.2	Erweiterte Nasenchirurgie mit Nebenhöhlen	BPE/BP	Oto-Rhino-Laryngologie	2		1				
HNO1.2.1	Erweiterte Nasenchirurgie, Nebenhöhlen mit Duraeröffnung (interdisziplinäre Schädelbasischirurgie)	BP	Oto-Rhino-Laryngologie mit Schwerpunkt Hals- und Gesichtschirurgie	2		1	NCH1			
HNO1.3	Mittelohrchirurgie (Tympanoplastik, Mastoidchirurgie, Osikuloplastik inkl. Stapesoperationen)	BPE/BP	Oto-Rhino-Laryngologie	2		1				
HNO1.3.1	Erweiterte Ohrchirurgie mit Innenohr und/oder Duraeröffnung	BP	Oto-Rhino-Laryngologie mit Schwerpunkt Hals- und Gesichtschirurgie	2		1	NCH1			
HNO2	Schild- und Nebenschilddrüsenchirurgie	BPE/BP	Oto-Rhino-Laryngologie Chirurgie	2		1		END1 + NUK1	ja	S:10
KIE1	Kieferchirurgie	BPE/BP	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie Plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie	2		1			ja	
Neurochirurgie										
NCH1	Kraniale Neurochirurgie	BP	Neurochirurgie	2	2	2	NEU1 + HNO1		ja	
NCH1.1	Spezialisierte Neurochirurgie	BP	Neurochirurgie	3	3	3	END1	AUG1	ja	S:10
NCH2	Spinale Neurochirurgie	BPE/BP	Neurochirurgie	2		1		BEW8		
NCH3	Periphere Neurochirurgie	BPE/BP	Neurochirurgie	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3			
Neurologie										
NEU1	Neurologie	BP	Neurologie	2	2					
NEU2	Sekundäre bösartige Neubildung des Nervensystems	BP	Allgemeine Innere Medizin Neurologie Radio-Onkologie / Strahlentherapie Medizinische Onkologie	2	2				ja	
NEU2.1	Primäre Neubildung des Zentralnervensystems (ohne Palliativpatienten)	BP	Neurologie Neurochirurgie	2	2		NEU1 + NCH1	RAO1	ja	
NEU3	Zerebrovaskuläre Störungen	BP	Neurologie Allgemeine Innere Medizin	2	2	2		NEU3.1		
NEU4	Epileptologie: Komplex-Diagnostik		Neurologie	2				NEU4.1 + NEU4.2		S:10
NEU4.1	Epileptologie: Komplex-Behandlung		Neurologie	2						S:10
NEU4.2	Epileptologie: Prächirurgische Epilepsiediagnostik (Phase I)		Neurologie	2						
Ophthalmologie										
AUG1	Ophthalmologie	BPE/BP	Ophthalmologie mit Schwerpunkt Ophthalmochirurgie	2		1				
AUG1.1	Strabologie	BPE/BP	Ophthalmologie mit Schwerpunkt Ophthalmochirurgie	2		1				
AUG1.2	Orbita, Lider, Tränenwege	BPE/BP	Ophthalmologie mit Schwerpunkt Ophthalmochirurgie	2		1				
AUG1.3	Spezialisierte Vordersegmentchirurgie	BPE/BP	Ophthalmologie mit Schwerpunkt Ophthalmochirurgie	2		1				
AUG1.4	Katarakt	BPE/BP	Ophthalmologie mit Schwerpunkt Ophthalmochirurgie	2		1				
AUG1.5	Glaskörper/Netzhautprobleme	BPE/BP	Ophthalmologie mit Schwerpunkt Ophthalmochirurgie	2		1				
Endokrinologie										
END1	Endokrinologie	BP	Endokrinologie / Diabetologie	1	1	1				
Gastroenterologie										
GAE1	Gastroenterologie	BP	Gastroenterologie	2	2	1		VIS1	ja	
GAE1.1	Spezialisierte Gastroenterologie	BP	Gastroenterologie	2	2	1			ja	
Viszeralchirurgie										
VIS1	Viszeralchirurgie	BP	Chirurgie mit Schwerpunkt Viszeralchirurgie	2	2	1	GAE1		ja	
VIS1.4	Bariatrische Chirurgie	BP	Chirurgie mit Schwerpunkt Viszeralchirurgie	2	2	1		END1		
Hämatologie										
HAE1	Aggressive Lymphome und akute Leukämien	BP	Hämatologie Medizinische Onkologie Allgemeine Innere Medizin	1	1	2	ONK1		ja	
HAE1.1	Hoch-aggressive Lymphome und akute Leukämien mit kurativer Chemotherapie	BP	Hämatologie Medizinische Onkologie Allgemeine Innere Medizin	1	1	2	ONK1		ja	S:10
HAE2	Indolente Lymphome und chronische Leukämien	BP	Hämatologie Medizinische Onkologie Allgemeine Innere Medizin	1	1	1	ONK1		ja	
HAE3	Myeloproliferative Erkrankungen und Myelodysplastische Syndrome	BP	Hämatologie Medizinische Onkologie Allgemeine Innere Medizin	1	1	1			ja	
HAE4	Autologe Blutstammzelltransplantation	BP	Medizinische Onkologie Hämatologie	2	2	2				S:10
Gefässe										
GEFB	Basis Gefässmedizin	BP	Angiologie Radiologie Gefässchirurgie	2	2	1				
GEF2	Interventionelle und endovaskuläre Gefässmedizin	BP	Interventionelle Angiologie Interventionelle Radiologie EBIR Gefässchirurgie	2	2	1	GEF2.1		Indikationsboard	S:30
GEF2.1	Gefässchirurgie	BP	Gefässchirurgie	2	3	2	GEF2		Indikationsboard	S:20
CARO	Eingriffe an der Carotis	BP	Gefässchirurgie Radiologie mit Schwerpunkt invasive Neuroradiologie Interventionelle Radiologie EBIR Neurochirurgie Interventionelle Angiologie	3	3	2	NEU3		Indikationsboard	S:30
AOR1	Endovaskuläre Behandlung der Aorta	BP	Gefässchirurgie Herz- und thorakale Gefässchirurgie Interventionelle Radiologie EBIR	3	3	2	AOR1.1		Indikationsboard	S:20
AOR1.1	Chirurgische Behandlung der Aorta	BP	Gefässchirurgie Herz- und thorakale Gefässchirurgie Interventionelle Radiologie EBIR	3	3	2	AOR1		Indikationsboard	S:10
AOR2	Komplexe Aorteneingriffe	BP	Gefässchirurgie Herz- und thorakale Gefässchirurgie Interventionelle Radiologie EBIR	3	3	2			Indikationsboard	S:20
RAD2	Komplexe Interventionelle Radiologie	BP	Interventionelle Radiologie EBIR	2	3	2				
Herz										
HER1	Einfache Herzchirurgie	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3	HER1.1			
HER1.1	Herzchirurgie und Gefässeingriffe mit Herzlungenmaschine (ohne Koronarchirurgie)	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3	KAR3 + KAR3.1			
HER1.1.1	Koronarchirurgie (CABG)	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3				S:100
HER1.1.2	Komplexe kongenitale Herzchirurgie	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie Kardiologie	3	3	3				S:10
HER1.1.3	Chirurgie und Interventionen an der thorakalen Aorta	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3				
HER1.1.4	Offene Eingriffe an der Aortenklappe	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3				
HER1.1.5	Offene Eingriffe an der Mitralklappe	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3				
KAR1	Kardiologie und Devices	BP	Kardiologie Herz- und thorakale Gefässchirurgie	2	2	2		KAR3 + KAR3.1		S: 50
KAR2	Elektrophysiologie und CRT	BP	Kardiologie	2	2	2		HER1.1		S: 100
KAR3	Interventionelle Kardiologie (Koronareingriffe)	BP	Kardiologie	3	3	3		HER1.1		S: 100
KAR3.1	Interventionelle Kardiologie (strukturelle Eingriffe)	BP	Kardiologie Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3		HER1.1		S:10
KAR3.1.1	Komplexe interventionelle Kardiologie (strukturelle Eingriffe)	BP	Kardiologie Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3	HER1.1			S:75
Nephrologie										
NEP1	Nephrologie (akute Nierenversagen wie auch chronisch terminales Nierenversagen)	BP	Nephrologie Intensivmedizin	2	2	2		VIS1 + GEF2		
Urologie										
URO1	Urologie ohne Schwerpunktstitel 'operative Urologie'	BPE/BP	Urologie	2		1			ja	
URO1.1	Urologie mit Schwerpunktstitel 'operative Urologie'	BPE/BP	Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie	2		1				
URO1.1.1	Radikale Prostatektomie	BPE/BP	Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie	2		1			ja	S:10
URO1.1.3	Komplexe Chirurgie der Niere	BPE/BP	Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie	2		2			ja	S:10
URO1.1.4	Isolierte Adrenalectomie	BPE/BP	Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie Chirurgie mit Schwerpunkt Viszeralchirurgie	2		2		END1		
URO1.1.7	Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	BPE/BP	Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie	2		1				
URO1.1.8	Perkutane Nephrostomie mit Desintegration von Steinmaterial	BPE/BP	Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie	2		1				
Pneumologie										
PNE1	Pneumologie	BP	Pneumologie	1	1	1		THO1.1	ja	
PNE1.1	Pneumologie mit spez. Beatmungstherapie	BP	Pneumologie	1	1	1				
PNE1.2	Abklärung zur oder Status nach Lungentransplantation	BP	Pneumologie	2	2	2		TPL2		

Leistungsbereiche und Leistungsgruppen		Basispaket	Fachärztin / Facharzt	Zeitliche Verfügbarkeit	Notfallstation	Intensivstation	Verknüpfung		Tumorboard	Mindestfallzahlen
Abk.	Bezeichnung		FMH Facharzt / Schwerpunkte				nur Inhouse	Inhouse oder in Kooperation		
PNE1.3	Cystische Fibrose	BP	Pneumologie	2	2	2	THO1 + END1 + HNO1.2 + GAE1	TPL2		
PNE2	Polysomnographie		Fähigkeitsausweis Schlafmedizin mit Facharzt Pneumologie oder Neurologie oder Psychiatrie und Psychotherapie			1				
Thoraxchirurgie										
THO1	Thoraxchirurgie	BP	Chirurgie mit Schwerpunkte Allgemeinchirurgie und Traumatologie resp. Viszeralchirurgie Thoraxchirurgie	2	2	2	PNE1			
THO1.1	Maligne Neoplasien des Atmungssystems (kurative Resektion durch Lobektomie / Pneumonektomie)	BP	Thoraxchirurgie	2	2	3			ja	S:30
THO1.2	Mediastinaleingriffe	BP	Thoraxchirurgie	2	2	3			ja	
Transplantationen										
TPL6	Darmtransplantation	BP		3	3	3				
TPL7	Milztransplantation	BP		3	3	3				
Bewegungsapparat										
BEW1	Chirurgie Bewegungsapparat	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie	2		1				
BEW2	Orthopädie	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates	2		1				
BEW3	Handchirurgie	BPE/BP	Handchirurgie	2		1				
BEW4	Arthroskopie der Schulter und des Ellbogens	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3			
BEW5	Arthroskopie des Knies	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie	2		1	BEW1 oder BEW2			
BEW6	Rekonstruktion obere Extremität	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie Handchirurgie	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3			
BEW7	Rekonstruktion untere Extremität	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	2		1	BEW1 oder BEW2			
BEW7.1	Erstprothese Hüfte	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie: nur Akutversorgung von Frakturen: CHOP 81.51	2		1	BEW1 oder BEW2			S:50
BEW7.1.1	Wechseloperationen Hüftprothesen	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates	2		1	BEW7.1			
BEW7.2	Erstprothese Knie	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates	2		1	BEW1 oder BEW2			S:50
BEW7.2.1	Wechseloperationen Knieprothesen	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates	2		1	BEW7.2			
BEW8	Wirbelsäulen Chirurgie	BPE/BP	Schwerpunkttitel Wirbelsäulen Chirurgie	2		1	BEW1 oder BEW2 oder NCH2 oder NCH3	RHE1 und NCH2		S:100
BEW8.1	Spezialisierte Wirbelsäulen Chirurgie	BPE/BP	Schwerpunkttitel Wirbelsäulen Chirurgie	3		2				S:20
BEW8.1.1	Komplexe Wirbelsäulen Chirurgie	BPE/BP	Schwerpunkttitel Wirbelsäulen Chirurgie	3		2				S:15
BEW9	Maligne Knochentumore	BPE/BP	Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates	2		1	BEW1 oder BEW2 oder NCH2 oder NCH3		ja	S:10
BEW10	Plexuschirurgie	BPE/BP	Handchirurgie Neurochirurgie	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3 oder NCH3			S:10
BEW11	Replantation	BP	Handchirurgie	3	3	2	BEW1 oder BEW2 oder BEW3 und NCH3			
Rheumatologie										
RHE1	Rheumatologie	BPE/BP	Rheumatologie Physikalische Medizin und Rehabilitation	1		1		BEW8 + NEU1		
RHE2	Interdisziplinäre Rheumatologie	BP	Rheumatologie Physikalische Medizin und Rehabilitation	2	2	2	NEU1 + PNE1 + DER1 + BEW2 + GEFB + GAE1 + KAR1	GEF2		
Gynäkologie										
GYN1	Gynäkologie	BPE/BP	Gynäkologie und Geburtshilfe	2		1				
GYN2	Anerkanntes zertifiziertes Brustzentrum	BPE/BP	Plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie Gynäkologie und Geburtshilfe	2		1			ja	S:100 (bzw. 50 pro Netzwerkspital)
PLC1	Eingriffe im Zusammenhang mit Transsexualität	BP	Plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie Gynäkologie und Geburtshilfe	2		2	GYN1			
Geburtshilfe										
GEBH	GEBH Geburtshäuser (≥ 36 0/7 SSW)						NEOG	GEB1 + NEO1		
GEB1	Grundversorgung Geburtshilfe (≥ 35 0/7 SSW und GG 2000g)	BP	Gynäkologie und Geburtshilfe	4.1	4	1	GEB1 + NEO1	NEO1		
GEB1.1	Geburtshilfe (≥ 32 0/7 SSW und GG 1250g)	BP	Gynäkologie und Geburtshilfe	4.2	4	2	NEO1.1	GEB1.1.1		Zielgrösse 1500 (Z. GEB1 und GEB1.1)
GEB1.1.1	Spezialisierte Geburtshilfe	BP	Gynäkologie und Geburtshilfe mit Schwerpunkt fetomaternaler Medizin	4.2	4	2	NEO1.1.1			
Neugeborene										
NEOG	Grundversorgung Neugeborene Geburtshaus (≥ 36 0/7 SSW und GG 2000g)						GEBH	GEB1 + NEO1		
NEO1	Grundversorgung Neugeborene (≥ 35 0/7 SSW und GG 2000g)	BP	Gynäkologie und Geburtshilfe Kinder- und Jugendmedizin	2			GEB1			
NEO1.1	Neonatalogie (≥ 32 0/7 SSW und GG 1250g)	BP	Kinder- und Jugendmedizin mit Schwerpunkt Neonatalogie	4.2		1	GEB1.1	NEO1.1.1.1		
NEO1.1.1	Spezialisierte Neonatalogie (≥ 28 0/7 SSW und GG ≥ 1000g)	BP	Kinder- und Jugendmedizin mit Schwerpunkt Neonatalogie	4.2		2	GEB1.1.1	NEO1.1.1.1		
NEO1.1.1.1	Hochspezialisierte Neonatalogie (< 32 0/7 SSW und GG < 1500g)	BP	Kinder- und Jugendmedizin mit Schwerpunkt Neonatalogie	4.2		2	GEB1.1.1			
(Radio-) Onkologie										
ONK1	Onkologie	BP	Medizinische Onkologie Allgemeine Innere Medizin	2	2	1		RAO1 + NUK1	ja	
RAO1	Radio-Onkologie	BP	Radio-Onkologie / Strahlentherapie	2	2	2	ONK1		ja	
NUK1	Nuklearmedizin	BP	Nuklearmedizin			1		END1	ja	
Schwere Verletzungen										
UNF1	Unfallchirurgie (Polytrauma)						UNF1.1			
Querschnittsbereiche										
KINM	Kindermedizin	BP	Kinder- und Jugendmedizin	2	2	2				
KINC	Kinderchirurgie	BPE/BP	Kinderchirurgie	2	2	2				
KINB	Basis-Kinderchirurgie	BPE/BP			2	1				
KAA	Kinderanästhesie "A"		Anästhesiologie		3	2				
KAB	Kinderanästhesie "B"		Anästhesiologie							
KAC	Kinderanästhesie "C"		Anästhesiologie							
KAD	Kinderanästhesie "D"		Anästhesiologie							
GER	Akutgeriatrie Kompetenzzentrum		Allgemeine Innere Medizin mit Schwerpunkt Geriatrie	1						
PAL	Palliative Care Kompetenzzentrum		Allgemeine Innere Medizin	1						
AVA	Akutsomatische Versorgung Abhängigkeitskranker		Allgemeine Innere Medizin Psychiatrie und Psychotherapie	1						

Legende zu den einzelnen Spalten: nächste Seite

Spitalliste Bereich Akutsonomatik 2027: Leistungsspezifische Anforderungen: Legende und Konkretisierung der Anforderungen

Wird nachfolgend auf Dokumente und Anhänge verwiesen, sind diese auf der Webseite des Gesundheitsamts unter <https://so.ch/verwaltung/departement-des-innern/gesundheitsamt/behandlung-und-pflege/spitaeler-und-klinden/> zu finden

Die Leistungserbringer haben insbesondere auch die dort publizierten generellen und weitergehenden leistungsspezifischen Anforderungen zu beachten. Wird in dieser Legende auf Dokumente aus anderen Quellen verwiesen, sind diese angegeben.

Leistungsbereiche und Leistungsgruppen – Abkürzung/Bezeichnung

Die Spitalliste Bereich Akutsonomatik unterscheidet verschiedene Leistungsbereiche (in der Tabelle grau unterlegt; z.B. Dermatologie), die in der Regel mehrere Leistungsgruppen (z.B. DER 1.1 Dermatologische Onkologie) umfassen. Diese Leistungsgruppen sind auf der Grundlage von Diagnose- (ICD) und Behandlungs-codes (CHOP) eindeutig definiert. Die den einzelnen Leistungsgruppen zugeordneten CHOP- und ICD-Codes sind auf der Homepage der Konferenz der kantonalen Gesundheitsdirektorinnen und -direktoren publiziert: <https://www.gdk-cds.ch/de/gesundheitsversorgung/spitaeler/planung/splg>.

Basispaket

Voraussetzung für einen funktionierenden Spitalbetrieb ist, dass die Basisversorgung jederzeit gewährleistet werden kann. Dazu sind zwei unterschiedliche Basispakete definiert. Diese bilden die Voraussetzung für die Erbringung medizinischer und chirurgischer Leistungen anderer Leistungsgruppen.

- Das Basispaket (BP) umfasst alle medizinischen und chirurgischen Leistungen, die nicht zu den fachspezifischen Leistungsgruppen gehören (alle Leistungen der Grundversorgung). Das BP bildet die Grundlage für alle Spitäler mit einer Notfallstation und ist für diese obligatorisch.
- Das Basispaket Elektiv (BPE) umfasst die Basisversorgungsleistungen aus denjenigen elektiven Leistungsbereichen, in denen das Spital über einen Leistungsauftrag verfügt.

Fachärztin/Facharzt – FMH-Fachärztin/Facharzt/Schwerpunkte

Je nach Leistungsgruppe sind unterschiedliche Fachärztinnen (FMH oder äquivalente ausländische Titel) vorgeschrieben. Es muss mindestens eine oder einer der genannten Fachärztinnen und Fachärzte verfügbar sein. Grundsätzlich sollten die Patientinnen und Patienten von diesen Fachärztinnen und -ärzten behandelt werden. Es liegt aber in der Verantwortung des Spitals bzw. der Fachärztinnen und -ärzte, die Behandlung zu delegieren. Die Listenspitäler regeln die Form der Zusammenarbeit mit den Fachärztinnen und Fachärzten zwingend vertraglich (z.B. mit einem Arbeits-, Konsiliararzt-, Belegarztvertrag). Das Departement des Innern Kanton Solothurn (DI) hat in den "Anforderungen und Erläuterungen SPLG Akutsonomatik SO" Kriterien definiert, nach denen diese Verträge zu regeln sind.

Falls vorhanden, wird für Leistungen der Kindermedizin der entsprechende Fachärztinnen vorausgesetzt. Die entsprechenden Facharztqualifikationen mit Schwerpunktkind sind auf der Webseite der Gesundheitsdirektion Kanton Zürich unter «Weitergehende leistungsspezifische Anforderungen Akutsonomatik» aufgeführt (<https://www.zh.ch/de/gesundheitsamt/spitaeler-klinden/spitalplanung.html>).

Fachärztin/Facharzt – Zeitliche Verfügbarkeit

Pro Leistungsgruppe ist eine bestimmte zeitliche Verfügbarkeit einer Fachärztin oder eines Facharztes oder einer Ärztin oder eines Arztes mit entsprechender Facharztqualifikation (FA) gefordert. Die Verfügbarkeit muss rund um die Uhr an 365 Tagen gewährleistet sein. Diese Voraussetzung gilt auch beim Bezug von Beleg- und Konsiliarärztinnen und -ärzten.

Für die Anforderungen an die zeitliche Verfügbarkeit bestehen vier Levels:

Level 1: FA ist innerhalb 1 Stunde erreichbar oder Patientin/Patient ist innerhalb 1 Stunde verlegt.

Level 2: FA ist jederzeit erreichbar. Eine diagnostische oder therapeutische Intervention ist innerhalb 1 Stunde möglich; sie kann ausnahmsweise anderweitig sichergestellt sein.

Level 3: FA ist jederzeit erreichbar. Eine diagnostische oder therapeutische Intervention ist innerhalb von 30 Minuten möglich.

Level 4.1: FA Geburtshilfe stellt eine Entbindungszeit innerhalb 30 Minuten sicher.

Level 4.2: FA Geburtshilfe ist innerhalb 10 Minuten im Spital bzw. FA Neonatologie oder FA Pädiatrie mit Erfahrung in Neonatologie ist inner 15 Minuten im Spital (gemäss Standards for Levels of Neonatal Care in Switzerland).

Notfallstation

Spitäler mit dem Basispaket BP, die somit auch Notfallpatientinnen und -patienten behandeln, führen eine adäquate Notfallstation. Entsprechend der Dringlichkeit der Notfallbehandlungen pro Leistungsgruppe werden die Anforderungen an Notfallstationen in Level 1 bis 3 unterschieden. Für die Geburtshilfe sind im Level 4 zusätzlich spezifische Anforderungen bei Notfällen vorgeschrieben:

Level 1

Montag–Freitag, 8–17 Uhr: Dem Notfall stehen Ärztinnen und Ärzte mit Facharztqualifikation Allgemeine Innere Medizin und Chirurgie zur Verfügung (multifunktionaler Spitaleinsatz).

Montag–Freitag, 17–8 Uhr, sowie an Wochenenden und Feiertagen rund um die Uhr: Dem Notfall stehen Assistenzärztinnen und -ärzte Allgemeine Innere Medizin und Chirurgie zur Verfügung. Bei medizinischer Notwendigkeit können eine Fachärztin oder ein Facharzt Allgemeine Innere Medizin bzw. Chirurgie innerhalb von 30 Minuten und eine Fachärztin oder ein Facharzt Anästhesiologie innerhalb von 15 Minuten beigezogen werden.

Level 2

Montag–Freitag, 8–17 Uhr: Dem Notfall stehen Ärztinnen und Ärzte mit Facharztqualifikation Allgemeine Innere Medizin und Chirurgie in erster Priorität zur Verfügung. Bei medizinischer Notwendigkeit sind sie innerhalb von 5 Minuten auf der Notfallstation. Ihr Einsatz im OP ist nur für Notfalloperationen zulässig.

Montag–Freitag, 17–8 Uhr, sowie an Wochenenden und Feiertagen rund um die Uhr: Gleiche Anforderungen wie bei Level 1.

Level 3

Montag–Freitag, 8–23 Uhr: Gleiche Anforderungen wie bei Level 2.

Montag–Freitag, 23–8 Uhr, sowie an Wochenenden und Feiertagen rund um die Uhr: Dem Notfall stehen Assistenzärztinnen und -ärzte Allgemeine Innere Medizin und Chirurgie in erster Priorität zur Verfügung. Bei medizinischer Notwendigkeit sind sie innerhalb von 5 Minuten auf der Notfallstation. Unter diesen Ärztinnen und Ärzten steht mindestens eine Assistenzärztin oder ein Assistenzarzt Allgemeine Innere Medizin in der zweiten Hälfte der Facharztausbildung. Zudem steht dem Notfall bei medizinischer Notwendigkeit eine Ärztin oder ein Arzt mit Facharztqualifikation Chirurgie innerhalb 15 Minuten (Einsätze im OP nur für Notfalloperationen zulässig) und eine Ärztin oder ein Arzt mit Facharztqualifikation Allgemeine Innere Medizin innerhalb von 30 Minuten zur Verfügung.

Bei medizinischer Notwendigkeit kann eine Fachärztin oder ein Facharzt Anästhesiologie (im Haus) oder Intensivmedizin (im Haus) beigezogen werden. Abweichend davon steht im Kinderspital Montag – Sonntag, 23–8 Uhr eine Fachärztin oder ein Facharzt Kinderchirurgie innerhalb von 45 Minuten zur Verfügung.

Level 4 (Geburtshilfe)

24 Stunden Mo-So: Eine Ärztin oder ein Arzt mit Facharztqualifikation Gynäkologie und Geburtshilfe steht der Geburtshilfe in 30 Minuten (im Pikettdienst möglich) vor Ort zur Verfügung. Das Auftreten erster Anzeichen einer akuten fetalen Gefährdung bis zur fetalen Schädigung ist ein kontinuierlicher Prozess, was die Definition eines für Mutter und Kind sicheren Zeitintervalls zwischen Alarmierung und Entbindung verunmöglicht. Bei Schwangerschaften mit niedrigem Risikoprofil können bei Auftreten einer akuten fetalen Gefährdung von der Alarmierung des Arztes mit Facharztreihe bis zur Entbindung des Kindes 30 Minuten nicht überschritten werden. Bei Risikoschwangerschaften oder Geburten mit Warnzeichen müssen substantiell kürzere Alarmierungs-Entbindungszeiten erreicht werden. Schwangerschaften mit hohem Risikoprofil dürfen nur in Kliniken mit entsprechender Ausstattung an Personal und Infrastruktur betreut werden. (vgl. weiter „Guideline sectio caesarea“ <http://www.sggg.ch/fachthemen/guidelines/>). Eine dringende Sectio (Grad 2 gemäss SGGG) hat in weniger als 60 Minuten zu erfolgen, d.h. vom Entscheid bis zur Entbindung (sogenannte EE-Zeit). Bezug von Fachärztinnen oder Fachärzten / Hebammen bei medizinischer Notwendigkeit: Anästhesie: max. 30 Minuten zwischen Ruf der Fachärztin oder des Facharztes und Entbindung (im Pikettdienst möglich), erforderlich ist ein Konzept; Hebammen im Spital, wenn die Gebärende eintritt.

Intensivstation (IS)

Kann die Behandlung von Patientinnen und Patienten eine Verlegung auf eine IS erfordern, wird für die betreffende Leistungsgruppe verlangt, dass das Spital über eine IS verfügt. Je nach Komplexität der angezeigten

Intensivbehandlungen muss die IS einem der folgenden drei Levels entsprechen:

Level 1 – Überwachungsstation

Nähere Vorgaben dazu finden sich im Dokument «Anforderungen und Erläuterungen SPLG Akutsonomatik SO».

Level 2 – Intensivstation SGI

Die Richtlinien für die Zertifizierung von Intensivstationen durch die Schweizerische Gesellschaft für Intensivmedizin einschliesslich Anhang I Qualitätskriterien sind einzuhalten. Eine Fachärztin/ ein Facharzt Intensivmedizin oder Anästhesiologie ist immer telefonisch erreichbar und inner 2 Stunden vor Ort.

Level 3 – Intensivstation SGI Weiterbildungsstätte

Die Richtlinien für die Zertifizierung von Intensivstationen durch die Schweizerische Gesellschaft für Intensivmedizin einschliesslich Anhang I Qualitätskriterien sind einzuhalten. Eine Fachärztin/ ein Facharzt Intensivmedizin oder Anästhesiologie ist immer vor Ort.

Verknüpfung – Inhouse oder in Kooperation

Ist die Behandlung einer Patientin oder eines Patienten in einer Leistungsgruppe aus medizinischer Sicht zwar eng mit der Behandlung in einer anderen Leistungsgruppe verbunden, aber spielt die zeitliche Verfügbarkeit eine weniger wichtige Rolle, muss der Leistungsauftrag des Spitals nicht zwingend auch die andere Leistungsgruppe umfassen. Jedoch ist eine Kooperation mit einem anderen Leistungserbringer, der Behandlungen der anderen Leistungsgruppe anbietet, nötig. Bietet ein anderer Standort desselben Spitalunternehmens die Leistungsgruppe an, kann auf eine explizite Kooperationsvereinbarung verzichtet werden.

Beispiel: Hat ein Spital einen Leistungsauftrag für Schild- und Nebenschilddrüsenchirurgie (HNO2), muss es auch die Leistungen der Endokrinologie und der Nuklearmedizin entweder selbst anbieten oder diesbezüglich mit einem anderen Leistungserbringer kooperieren, der diese Leistungen anbietet. Denn für HNO2 besteht eine Inhouse- oder Kooperationsverknüpfung mit END1 und NUK1.

In der Kooperationsvereinbarung regeln die Vertragspartner folgende Punkte:

- Beschreibung der relevanten Behandlungsprozesse einschliesslich Schnittstellen
- Ansprechpartner auf beiden Seiten
- Umfang der Kooperationsleistungen und Vergütung
- Zeitliche Verfügbarkeit
- Sicherstellung des Informationsflusses (medizinische Dokumentation)

Verknüpfung – Nur Inhouse

Die Behandlung vieler Patientinnen und Patienten erfordert fachübergreifendes medizinisches Wissen aus verschiedenen Leistungsgruppen. Muss dieses zeitlich rasch zur Verfügung stehen, muss der Leistungsauftrag des Spitals auch die andere Leistungsgruppe umfassen (verknüpfte Leistungsgruppe). Beispiel: Ein Spital, das über einen Leistungsauftrag für Viszeralchirurgie verfügt, muss auch über einen Leistungsauftrag für Gastroenterologie verfügen, denn für VIS1 besteht eine Inhouse-Verknüpfung mit GAE1.

Tumorboard

Bei Leistungen an Karzinompatientinnen und -patienten ist in der Regel ein Tumorboard erforderlich. Dieses setzt sich in der Regel aus allen beteiligten Fachspezialistinnen und -spezialisten zusammen und findet regelmässig statt. Tumorboards können grundsätzlich in Kooperation mit einem anderen Spital erbracht werden.

Mindestfallzahlen

Bei gewissen Leistungsgruppen werden Mindestfallzahlen (MFZ) von mindestens 10 Fällen pro Spitalstandort (=S) vorgeschrieben. Im Vordergrund stehen spezialisierte Behandlungen, die im Regelfall nicht ambulant, sondern stationär erbracht werden.

Wird die Mindestfallzahl an einem Spitalstandort erreicht, dürfen diese Leistungen durch dieselbe Operateurin, denselben Operateur auch an anderen Standorten desselben Spitalunternehmens erbracht werden. Dies unter der Voraussetzung, dass die anderen Standorte die restlichen leistungsspezifischen Vorgaben erfüllen (exkl. Facharzt/Fachärztin und Notfallstation).

Grundsätzlich gelten für **Kinderspitäler** dieselben Qualitätsanforderungen wie für alle Listenspitäler. Sonderregelungen sind in begründeten Ausnahmefällen in Absprache mit der Planungsbehörde möglich, so z.B. Absprachen in Bezug auf einen Verzicht auf die Anwendung der Mindestfallzahlen oder die Anforderungen an die Notfallstation.