

**Spitalliste des Kantons Appenzell Ausserrhoden 2017 Akutsomatik (Version 2017.3; gültig ab 1. Januar 2020):
Leistungsspezifische Anforderungen (Version 2019.1-AR; gültig ab 1. Januar 2020)**

Leistungsgruppenspezifische Anforderungen												
Leistungsbereich	Kürzel	Leistungsgruppen	Basispaket	FMH Facharzt / Schwerpunkt	Verfügbarkeit FA	Notfall	Intensivstation	nur Inhouse	Inhouse oder in Kooperation	Tumorboard	Mindestfallzahlen	Sonstige Anforderungen
Basispaket	BP	Basispaket Chirurgie und Innere Medizin		Allgemeine Innere Medizin und Chirurgie	1	1	1					
Basispaket Elektiv	BPE	Basispaket für elektive Leistungserbringer		entsprechend Leistungsgruppe	2		1		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									Wundambulatorium
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							
	HNO1.1.1	Komplexe Halseingriffe (Interdisziplinäre Tumorchirurgie)	BPE/BP	(Oto-Rhino-Laryngologie inkl. Schwerpunkte 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 inkl. Schwerpunkte 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 inkl. Schwerpunkte Hals- und Gesichtschirurgie)	2		1	NCH1				
	HNO1.3.2	Cochlea Implantate (IVHSM)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	HNO2	Schild- und Nebenschilddrüsenchirurgie	BPE/BP	(Oto-Rhino-Laryngologie) oder (Chirurgie)	2		1		END1 + NUK1	ex-post ja	S: 10	Neuromonitoring des Nervus recurrens, postoperativ systematische Evaluation der Stimmrippenfunktion, Messung des Calcium- und Parathormonspiegels bei totalen Thyreoidektomien
	KIE1	Kieferchirurgie	BPE/BP	(Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie) oder (Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie)	2		1			ja		
Neurochirurgie	NCH1	Kraniale Neurochirurgie	BP	Neurochirurgie	2	2	2	HNO1 + NEU1 + RAD1		ja		
	NCH1.1	Spezialisierte Neurochirurgie	BP	Neurochirurgie	3	3	3	AUG1 + END1		ja	S: 10	
	NCH1.1.1	Behandlungen von vaskulären Erkrankungen des ZNS ohne die komplexen vaskulären Anomalien (IVHSM)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	NCH1.1.1.1	Behandlungen von komplexen vaskulären Anomalien des ZNS (IVHSM)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	NCH1.1.2	Stereotaktische funktionelle Neurochirurgie (IVHSM)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	NCH1.1.3	Epilepsiechirurgie (IVHSM)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	NCH2	Spinale Neurochirurgie	BPE/BP	(Neurochirurgie)	2		1				BEW8	
	NCH2.1	Primäre und sekundäre intramedulläre Raumforderungen (IVHSM)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	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 oder Neurologie oder Radio-Onkologie / Strahlentherapie oder Medizinische Onkologie	2	2				ja		
	NEU2.1	Primäre Neubildung des Nervensystems	BP	Neurologie oder Neurochirurgie	2	2		NEU1 + NCH1		ja		
	NEU3	Zerebrovaskuläre Störungen	BP	Neurologie oder Allgemeine Innere Medizin	2	2	2			ja	NEU3.1	Telemedizinische Anbindung an ein Stroke Center, CT oder MRI mit Möglichkeit zur Angiographie rund um die Uhr, NIH-Stroke Scale Zertifizierung der behandelnden Ärzte, Erfassung aller Stroke Patienten im Swiss Stroke Register
	NEU3.1	Zerebrovaskuläre Störungen im Stroke Center (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	NEU4	Epileptologie: Komplex-Diagnostik (provisorisch)		Neurologie	2						S: 10	Ein Langzeit-Video/EEG-Monitoring ist obligatorisch, Verfügbarkeit von fachlich geschultem Personal (FND) bei Bedarf. Psychiatrische Beurteilung bei der Diagnose eines nicht-epileptischen psychogenen Anfalls obligatorisch.
	NEU4.1	Epileptologie: Komplex-Behandlung (provisorisch)		Neurologie	2						S: 10	An jeder wöchentlichen Teambesprechung müssen Vertreter aller beteiligten Therapiebereiche teilnehmen.
	NEU4.2	Epileptologie: Prächirurgische Epilepsiediagnostik										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
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					Ernährungs- und Diabetesberatung
Gastroenterologie	GAE1	Gastroenterologie	BP	(Gastroenterologie)	2	2	1		VIS1	ja		
	GAE1.1	Spezialisierte Gastroenterologie	BP	Gastroenterologie	2	2	2			ja		
Viszeralchirurgie	VIS1	Viszeralchirurgie	BP	(Chirurgie mit Schwerpunkte - Viszeralchirurgie)	2	2	1	GAE1		ja		
	VIS1.1	Grosse Pankreasresektionen (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	VIS1.2	Grosse Lebereingriffe (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	VIS1.3	Oesophaguschirurgie (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	VIS1.4	Bariatrische Chirurgie	BP	Chirurgie mit Schwerpunkte - Viszeralchirurgie	2	2	2				END1	SMOB Zertifizierung Primärzentrum
	VIS1.4.1	Spezialisierte Bariatrische Chirurgie (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	VIS1.5	Tiefe Rektumeingriffe (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
Hämatologie	HAE1	Aggressive Lymphome und akute Leukämien	BP	Hämatologie oder Medizinische Onkologie oder Allgemeine Innere Medizin	1	1	2	ONK1		ja		
	HAE1.1	Aggressive Lymphome und akute Leukämien mit kurativer Chemotherapie	BP	Hämatologie oder Medizinische Onkologie	1	1	2	ONK1		ja	S: 10	
	HAE2	Indolente Lymphome und chronische Leukämien	BP	Hämatologie oder Medizinische Onkologie oder Allgemeine Innere Medizin	1	1	1	ONK1		ja		
	HAE3	Myeloproliferative Erkrankungen und Myelodysplastische Syndrome	BP	Hämatologie oder Medizinische Onkologie oder Allgemeine Innere Medizin	1	1	1			ja		
	HAE4	Autologe Blutstammzelltransplantation	BP	(Medizinische Onkologie) oder (Hämatologie)	2	2	2				S: 10	JACIE Akkreditierung
	HAE5	Allogene Blutstammzelltransplantation (IVHSM*)										Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
Gefässe	GEF1	Gefässchirurgie periphere Gefässe (arteriell)	BP	(Gefässchirurgie) oder (Herz- und thorakale Gefässchirurgie)	2	2	1	ANG1 + RAD1			S: 10	Interdisziplinäre Indikationskonferenz (GEF/ANG)
	ANG1	Interventionen an den peripheren Gefässe (arteriell)	BP	(Angiologie) oder (Radiologie) oder (Kardiologie)	2	2	1	RAD1	GEF1			Interdisziplinäre Indikationskonferenz (GEF/ANG)
	GEFA	Interventionen und Gefässchirurgie intraabdominale Gefässe	BP	Gefässchirurgie Herz- und thorakale Gefässchirurgie (Angiologie) (Radiologie) (Kardiologie)	3	3	2	RAD1	HER1.1		S: 10	Interdisziplinäre Indikationskonferenz mit Dokumentation und Qualitätscontrolling durch Fachgesellschaft.
	GEF3	Gefässchirurgie Carotis	BP	(Gefässchirurgie) oder (Herz- und thorakale Gefässchirurgie inkl. Gefässchirurgie) oder (Neurochirurgie)	2	2	2	NEU1 + RAD1	ANG3 + HER1.1		S: 10 (bzw. 20 mit ANG3)	Interdisziplinäre Indikationskonferenz (GEF/ANG) mit Dokumentation und Qualitätscontrolling durch Fachgesellschaft, Nachkontrolle 30 Tage nach Eingriff durch Facharzt Neurologie
	ANG3	Interventionen an der Carotis und den extrakraniellen Gefässen	BP	(Angiologie) oder (Radiologie) oder (Kardiologie)	2	2	2	GEF3 + NEU1 + RAD1	HER1.1		S: 10 (bzw. 20 mit GEF3)	Interdisziplinäre Indikationskonferenz (GEF/ANG) mit Dokumentation und Qualitätscontrolling durch Fachgesellschaft, Nachkontrolle 30 Tage nach Eingriff durch Facharzt Neurologie
	RAD1	Interventionelle Radiologie	BP	Radiologie	2	2	1					
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	KAR1.1 + KAR1.1.1				Umsetzung des Monitorings zur Qualitätssicherung der Schweizerischen Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie (SGHC)
	HER1.1.1	Koronarchirurgie (CABG)	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3				S: 100	Umsetzung des Monitorings zur Qualitätssicherung der Schweizerischen Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie (SGHC)
	HER1.1.2	Komplexe kongenitale Herzchirurgie	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie oder Kardiologie	3	3	3				S: 10	Umsetzung des Monitorings zur Qualitätssicherung der Schweizerischen Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie (SGHC)
	HER1.1.3	Chirurgie und Interventionen an der thorakalen Aorta	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3					Umsetzung des Monitorings zur Qualitätssicherung der Schweizerischen Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie (SGHC)
	HER1.1.4	Offene Eingriffe an der Aortenklappe	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3					Umsetzung des Monitorings zur Qualitätssicherung der Schweizerischen Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie (SGHC)
	HER1.1.5	Offene Eingriffe an der Mitralklappe	BP	Herz- und thorakale Gefässchirurgie	3	3	3					Umsetzung des Monitorings zur Qualitätssicherung der Schweizerischen Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie (SGHC)
	KAR1	Kardiologie (inkl. Schrittmacher)	BP	Kardiologie und Allgemeine Innere Medizin Herz- und thorakale Gefässchirurgie	2	2	2		KAR1.1 + KAR1.1.1			
	KAR1.1	Interventionelle Kardiologie (Koronareingriffe)	BP	Kardiologie	3	3	2		HER1.1			
	KAR1.1.1	Interventionelle Kardiologie (Spezialeingriffe)	BP	Kardiologie	3	3	3	HER1.1			S: 10	
	KAR1.2	Elektrophysiologie (Ablationen)	BPE/BP	Kardiologie	2	2	2		HER1.1			
	KAR1.3	Implantierbarer Cardioverter Defibrillator / Biventrikuläre Schrittmacher (CRT)	BP	Kardiologie oder Herz- und thorakale Gefässchirurgie	2	2	2		HER1.1			Einhalten der Richtlinien der schweizerischen Gesellschaft für Kardiologie zur Defibrillatortherapie. Führen eines Aktivitätsregisters. Spezifisches Zusammenarbeitskonzept mit HER1.1. Sicherstellung einer 24-Stunden Patientenbetreuung.
Nephrologie	NEP1	Nephrologie (akutes Nierenversagen wie auch chronisch terminales Nierenversagen)	BP	(Nephrologie) oder Intensivmedizin	2	2	2		VIS1 + GEF1 + ANG1 + RAD1			Ambulante Hämodialyse kann nur zusammen mit Peritonealdialyse angeboten werden.
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	Indikations- und Qualitätscontrolling durch Fachgesellschaft
	URO1.1.2	Radikale Zystektomie	BPE/BP	(Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie)	2		2			ja	S: 10	
	URO1.1.3	Komplexe Chirurgie der Niere (Tumornephrektomie und Nierenteilresektion)	BPE/BP	(Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie)	2		2			ja	S: 10	
	URO1.1.4	Isolierte Adrenalectomie	BPE/BP	(Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte Viszeralchirurgie)	2		2		END1			
	URO1.1.7	Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	BPE/BP	(Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie, Neuro-Urologie und Urologie der Frau)	2		1					
	URO1.1.8	Perkutane Nephrostomie mit Desintegration von Steinmaterial	BPE/BP	(Urologie mit Schwerpunkt operative Urologie)	2		1	RAD1				
Pneumologie	PNE1	Pneumologie	BP	(Pneumologie)	1	1	1		THO1.1	ja		Möglichkeit zur kontinuierlichen Patientenüberwachung, Intubation und kurzzeitigen mechanischen Beatmung
	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			
	PNE1.3	Cystische Fibrose	BP	Pneumologie	2	2	2	THO1+ END1+ HNO1.2+ GAE1	TPL2			CF Zentrum mit multidisziplinärem auf CF spezialisiertem Fachpersonal wie CF-Spezialisten als ärztl. Leiter, Physiotherapie, Ernährungsberatung etc.
	PNE2	Polysomnographie		Fähigkeitsausweis Schlafmedizin mit Facharzt Pneumologie oder Neurologie oder Psychiatrie und Psychotherapie			1					Schlaflabor Zertifizierung durch SGSSC

Leistungsbereich	Kürzel	Leistungsgruppen	Leistungsgruppenspezifische Anforderungen											
			Basispaket	FMH Facharzt / Schwerpunkt	Verfügbarkeit FA	Notfall	Intensivstation	nur Inhouse	Inhouse oder in Kooperation	Tumorboard	Mindestfallzahlen	Sonstige Anforderungen		
Thoraxchirurgie	THO1	Thoraxchirurgie	BP	Chirurgie inkl. 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		Tumorboard für Mediastinaltumoren	
Transplantationen	TPL1	Herztransplantation (IVHSM*)												Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	TPL2	Lungentransplantation (IVHSM*)												Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	TPL3	Lebertransplantation (IVHSM*)												Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	TPL4	Pankreastransplantation (IVHSM*)												Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	TPL5	Nierentransplantation (IVHSM*)												Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen
	TPL6	Darmtransplantation	BP		3	3	3							
	TPL7	Milztransplantation	BP		3	3	3							
Bewegungsapparat chirurgisch	BEW1	Chirurgie Bewegungsapparat	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2		1							
	BEW2	Orthopädie	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates)	2		1							
	BEW3	Handchirurgie	BPE/BP	(Handchirurgie)	2		1							Handchirurgisches Spezialambulatorium
	BEW4	Arthroskopie der Schulter und des Ellbogens	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3						
	BEW5	Arthroskopie des Knies	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2		1	BEW1 oder BEW2						
	BEW6	Rekonstruktion obere Extremität	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie) oder (Handchirurgie)	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3						
	BEW7	Rekonstruktion untere Extremität	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2		1	BEW1 oder BEW2						
	BEW7.1	Erstprothese Hüfte	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) (Chirurgie mit Schwerpunkt Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2	0	1	BEW1 oder BEW2				S:10	Indikations- und Qualitätscontrolling im erweiterten SIRIS Register durch Fachgesellschaft. Notfallversorgung von Frakturen mittels Totalprothesen: Für Spitäler mit Leistungsauftrag Basispaket (BP) ist eine Verfügbarkeit eines Operateurs mit Zulassung innert 24h zu gewährleisten.	
	BEW7.1.1	Wechseloperationen Hüftprothesen	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates)	2	0	1						analog BEW7.1	
	BEW7.2	Erstprothese Knie	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates)	2	0	1	BEW1 oder BEW2				S:10	analog BEW7.1	
	BEW7.2.1	Wechseloperationen Knieprothesen	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates)	2	0	1						analog BEW7.1	
	BEW8	Wirbelsäulenchirurgie	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Neurochirurgie) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2		1	BEW1 oder BEW2 oder NCH2 oder NCH3	RHE1 und NCH2					
	BEW8.1	Spezialisierte Wirbelsäulenchirurgie	BPE/BP	(Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates) oder (Neurochirurgie) oder (Chirurgie mit Schwerpunkte - Allgemeinchirurgie und Traumatologie)	2		1					S: 10		
	BEW9	Tumore am Bewegungsapparat	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) oder (Neurochirurgie)	2		1	BEW1 oder BEW2 oder BEW3 oder NCH3		S: 10			Intraoperatives Nerven-Monitoring (durch Neurologie)		
BEW11	Replantationen	BP	Handchirurgie	3	3	2	BEW1 oder BEW2 oder BEW3 und NCH3					Handchirurgisches Spezialambulatorium, Intraoperatives Nerven-Monitoring (durch Neurologie)		
Rheumatologie	RHE1	Rheumatologie	BPE/BP	(Rheumatologie) oder (Physikalische Medizin und Rehabilitation)	1		1				BEW8 + NEU1			
	RHE2	Interdisziplinäre Rheumatologie	BP	Rheumatologie oder Rheumatologie und Physikalische Medizin und Rehabilitation	2	2	2	NEU1 + PNE1 + DER1 + BEW2 + ANG1 + GAE1 + KAR1						
Gynäkologie	GYN1	Gynäkologie	BPE/BP	(Gynäkologie und Geburtshilfe)	2		1							
	GYN2	Maligne Neoplasien der Mamma	BPE/BP	(Nachweis von 50 Operationen als Erstoperateur bei Neoplasien der Mamma)	2		1			ja	S:10		Qualitätscontrolling durch ein anerkanntes Zertifikat	
	PLC1	Eingriffe im Zusammenhang mit Transsexualität	BP	Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie oder Gynäkologie und Geburtshilfe	2		2	GYN1					Gynäkologische Endokrinologie/Psychiatrische Betreuung	
	GYN2	Gynäkologische Tumore	BPE/BP	Gynäkologie und Geburtshilfe mit Schwerpunkt gynäkologische Onkologie In Ausnahmen Chirurgie mit Schwerpunkt Viszeralchirurgie	2	0	2	VIS1	RAO1	ja	S:10		Qualitätscontrolling durch ein anerkanntes Zertifikat	
Geburtshilfe	GEBH	Geburtshäuser (ab 37. SSW)						NEOG	GEB1 + NEO1				Qualitätsanforderungen an Geburtshäuser	
	GEB1	Grundversorgung Geburtshilfe (ab 34. SSW und >= 2000g)	BP	(Gynäkologie und Geburtshilfe)	4	4	1	NEO1	NEO1.1				Bei pränataler Hospitalisation Rücksprache mit NEO1.1	
	GEB1.1	Geburtshilfe (ab 32. SSW und >= 1250g)	BP	Gynäkologie und Geburtshilfe	4	4	2	NEO1.1	GEB1.1.1		Zielgrösse S: 1500*		*betrifft die Summe der Fälle in den SPLGs GEB1 und GEB1.1	
	GEB1.1.1	Spezialisierte Geburtshilfe	BP	Gynäkologie und Geburtshilfe mit Schwerpunkte fetomaternaler Medizin	4	4	2	NEO1.1.1						
Neugeborene (provisorisch)	NEOG	NEOG Grundversorgung Neugeborene Geburtshaus (ab 37. SSW und GG 2000g)						GEBH	GEB1 + NEO1				Qualitätsanforderungen an Geburtshäuser	
	NEO1	Grundversorgung Neugeborene (ab GA 35 0/7 SSW und GG 2000g)	BP	(Gynäkologie und Geburtshilfe) oder (Kinder- und Jugendmedizin)	2			GEB1					Weitere Anforderungen gem. Level I der Standards for Levels of Neonatal Care in Switzerland	
	NEO1.1	Neonatalogie (ab GA 32 0/7 SSW und GG 1250g)	BP	Kinder- und Jugendmedizin inkl. Schwerpunkte Neonatalogie	4		1	GEB1.1	NEO1.1.1				Weitere Anforderungen gem. Level IIB der Standards for Levels of Neonatal Care in Switzerland	
	NEO1.1.1	Spezialisierte Neonatalogie (ab GA 28 0/7 SSW und GG 1000g)	BP	Kinder- und Jugendmedizin inkl. Schwerpunkte Neonatalogie	4		2	GEB1.1.1	NEO1.1.1				Weitere Anforderungen gem. Level III der Standards for Levels of Neonatal Care in Switzerland	
	NEO1.1.1.1	Hochspezialisierte Neonatalogie (GA < 28 0/7 SSW und GG < 1000g)	BP	Kinder- und Jugendmedizin inkl. Schwerpunkte Neonatalogie	4		2	GEB1.1.1					Weitere Anforderungen gem. Level III der Standards for Levels of Neonatal Care in Switzerland	
(Radio-) Onkologie	ONK1	Onkologie	BP	(Medizinische Onkologie) oder (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			BAG Strahlenschutzbedingungen	
Schwere Verletzungen	UNF1	Unfallchirurgie (Polytrauma)											Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen	
	UNF1.1	Spezialisierte Unfallchirurgie (Schädel-Hirn-Trauma)											Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen	
	UNF2	Ausgedehnte Verbrennungen (IVHSM*)											Es gelten die aktuellen IVHSM Anforderungen	
Querschnittsbereiche	KINM	Kindermedizin	BP	Kinder- und Jugendmedizin	2	2	2						Kinderklinik	
	KINC	Kinderchirurgie	BPE/BP	Kinderchirurgie	2	2	2						Kinderklinik / Kinderanästhesie	
	KINB	Basis-Kinderchirurgie	BPE/BP		2	2	1						Kinderanästhesie bei Kinder bis zum 6. Geburtstag postoperativ während 24h innerhalb 30min einsatzbereit, entsprechender Leistungsauftrag der Erwachsenenmedizin	
	GER	Akutgeriatrie Kompetenzzentrum		Allgemeine Innere Medizin mit Schwerpunkt Geriatrie	1	1	1						Facharzt Geriatrie oder Allgemeinmedizin mit Schwerpunkt Geriatrie 5% Anstellung pro Bett (gültig ab 01.01.2018)	
	PAL	Palliative Care Kompetenzzentrum		Allgemeine Innere Medizin	1								Zertifizierung mit dem Label "Qualität in Palliative Care" für Erwachsene	

Legende zu den einzelnen Spalten:

Spitalplanungs-Leistungsgruppen: Die Leistungsbereiche sind in Leistungsgruppen aufgeteilt. Die Leistungsgruppen in jedem Leistungsbereich sind hierarchisch durch die Kürzel der Leistungsgruppen verbunden. So bildet die Leistungsgruppe VIS1 die Basis für die übrigen Leistungsgruppen in der Viszeralchirurgie mit den Kürzeln VIS1.1-VIS1.5. Alle Leistungsgruppen sind auf Basis von Diagnose- (ICD) und Behandlungs-codes (CHOP) sowie SwissDRG eindeutig definiert. Die den Leistungsgruppen zugeordneten Swiss-DRG, CHOP- und ICD-Codes sind auf der Homepage der Gesundheitsdirektion publiziert: www.gdk-cds.ch.

Basispaket: Zwei besondere Leistungsgruppen sind das Basispaket (BP) und das Basispaket Elektiv (BPE), da sie die Grundlage für alle anderen Leistungsgruppen darstellen. Das Basispaket (BP) umfasst alle medizinischen und chirurgischen Leistungen, welche nicht zu den fachspezifischen Leistungsgruppen gehören. Das BP bildet die Grundlage für alle Spitäler mit einer Notfallstation und ist für diese obligatorisch. Das BPE ist dagegen Grundlage für Leistungsgruppen, die primär elektiv tätig sind und über keine Notfallstation verfügen.

FMH Facharzt / Schwerpunkt: Je nach Leistungsgruppe sind unterschiedliche Fachärzte (FMH oder ausländischer äquivalenter Titel) vorgeschrieben. Es muss mindestens einer der genannten Fachärzte verfügbar sein. Beispielsweise sind dies in den internistischen Gebieten die Internisten und/oder Spezialisten je nach medizinischer Notwendigkeit. Grundsätzlich sollten die Patienten von diesen Fachärzten behandelt werden. Es liegt aber in der Verantwortung des Spitals bzw. der Fachärzte die Behandlung zu delegieren. Bei bestimmten Leistungsgruppen sind auch Beleg- oder Konsiliarärzte möglich. Bei jeder Leistungsgruppe ist zudem definiert, in welcher Form die Fachärzte (FA) zur Verfügung stehen müssen. Wenn der FMH-Titel ohne Klammern steht, müssen die Fachärzte am Spital angestellt sein oder ihre Praxis im Spital haben. FMH-Titel in Klammern bedeutet, dass auch Belegärzte oder Konsiliarärzte möglich sind, sofern sie vertraglich mit dem Spital verbunden sind und eine eigene Praxis in der Nähe des Spitals führen.

Facharzt / Zeitliche Verfügbarkeit: Pro Leistungsgruppe ist eine bestimmte zeitliche Verfügbarkeit des Facharztes oder eines Arztes mit entsprechender Facharztqualifikation gefordert. Diese muss rund um die Uhr an 365 Tagen gewährleistet sein. Die Verfügbarkeit muss auch bei Beleg- und Konsiliarärzten jederzeit geregelt und sichergestellt sein:

1 = FA <1h erreichbar oder Patient <1h verlegt
2 = FA jederzeit erreichbar und Intervention <1h
3 = FA jederzeit erreichbar und Intervention <30min
4 = FA Geburtshilfe <15 min im Spital bzw. FA Neonatalogie oder FA Pädiatrie mit Erfahrung in Neonatalogie ≤ 15min (gemäss Standards for Levels of Neonatal Care in Switzerland)

Notfallstation: Für Spitäler mit dem Basispaket und damit Notfallpatienten wird das Führen einer adäquaten Notfallstation vorgeschrieben. In Abhängigkeit 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 Notfall-Anforderungen vorgeschrieben.

1 = 8-17 Uhr Mo-Fr: Ärzte mit Facharztqualifikation Medizin und Chirurgie stehen dem Notfall zur Verfügung (multifunktionaler Spital-einsatz). 17- 8 Uhr Mo-Fr rund um die Uhr an Wochenenden und Feiertagen: Assistenzärzte Medizin und Chirurgie stehen dem Notfall zur Verfügung. Beizug von Fachärzten bei medizinischer Notwendigkeit: Innere Medizin (in 30 Minuten), Chirurgie (in 30 Minuten), Anästhesie (in 15 Minuten).

2 = 8-17 Uhr Mo-Fr: Ärzte mit Facharztqualifikation Medizin und Chirurgie stehen dem Notfall in erster Priorität zur Verfügung und sind bei medizinischer Notwendigkeit innerhalb 5 Minuten auf der Notfallstation (Einsätze im OP nur für Notfalloperationen zulässig). 17-7 8 Uhr Mo-Fr rund um die Uhr an Wochenenden und Feiertagen: Assistenzärzte Medizin und Chirurgie stehen dem Notfall zur Verfügung. Beizug von Fachärzten bei medizinischer Notwendigkeit: Innere Medizin (in 30 Minuten), Chirurgie (in 30 Minuten), Anästhesie (in 15 Minuten).

3 = 8 - 23 Uhr Mo-Fr: Ärzte mit Facharztqualifikation Medizin und Chirurgie stehen dem Notfall in erster Priorität zur Verfügung und sind bei medizinischer Notwendigkeit innerhalb 5 Minuten auf der Notfallstation (Einsätze im OP nur für Notfalloperationen zulässig). 23-8 Uhr Mo-Fr und rund um die Uhr an Wochenenden und Feiertagen: Assistenzärzte stehen dem Notfall in erster Priorität zur Verfügung und sind bei medizinischer Notwendigkeit innerhalb 5 Minuten auf der Notfallstation. Davon ist mindestens ein Assistenzarzt Medizin in der 2. Hälfte der Facharzt-Ausbildung. Zudem steht dem Notfall bei medizinischer Notwendigkeit ein Arzt mit Facharztqualifikation Chirurgie innerhalb 15 Minuten (Einsätze im OP nur für Notfalloperationen zulässig) und ein Arzt mit Facharztqualifikation Medizin innerhalb 30 Minuten zur Verfügung. Beizug von Fachärzten bei medizinischer Notwendigkeit: Anästhesie (im Haus), Intensivmedizin (im Haus)

4 (Geburtshilfe) = 24-Stunden Mo-So: Ein Arzt mit Facharztqualifikation Gynäkologie und Geburtshilfe steht der Geburtshilfe innerhalb von 15 Minuten vor Ort zur Verfügung. Die Notfallstation hat in weniger als 30 Minuten zu erfolgen, d.h. vom Entscheid bis zur Entbindung (sogenannte EE-Zeit). Beizug von Fachärzten / Hebammen bei medizinischer Notwendigkeit: Anästhesie (im Haus), Hebammen 24 Std. vor Ort.

Intensivstation (IS): Für Leistungsgruppen, die relativ oft eine Verlegung der Patienten auf die Intensivstation erfordern, wird das Führen einer Intensivstation vorgeschrieben. Dabei wird zwischen drei Levels von Intensivstationen unterschieden, die je nach Komplexität der Intensivbehandlung pro Leistungsgruppe vorgeschrieben werden.

1 = Überwachungsstation, nähere Erläuterungen sind auf der Homepage der Gesundheitsdirektion unter "Weitergehende leistungspezifische Anforderungen und Erläuterungen" publiziert (www.gd.zh.ch/leistungsgruppen).

2 = Intensivstation (IS) gem. SGI: Die vom 03.09.2015 Richtlinien für die Anerkennung von Intensivstationen durch die SGI inkl. A nhang 1 Qualitätskriterien sind einzuhalten.

3 = Intensivstation (IS) gem. SGI: Die vom 03.09.2015 Richtlinien für die Anerkennung von Intensivstationen durch die SGI inkl. A nhang 1 Qualitätskriterien sind einzuhalten. Zusätzlich müssen die folgenden beiden FMH-Kriterien für eine Weiterbildungsstätte der Kategorie A erfüllt sein (letzte Revision vom 16.06.2016): Anzahl Pflegeplätze p.a. ≥2'000 Anzahl Beamtungstage p.a. ≥1'000

Verknüpfung Inhouse: Die Behandlung vieler Patienten benötigt fachübergreifendes medizinisches Wissen. Um dies sicherzustellen müssen Leistungen, die aus medizinischer Sicht eng verbunden sind, am gleichen Standort erbracht werden, d.h. diese Leistungen sind verknüpft. Falls ein Spital beispielsweise die Leistungen der Viszeralchirurgie anbieten will, so muss es ebenfalls die gastroenterologischen Leistungen anbieten.

Verknüpfung Inhouse oder in Kooperation: Andere Leistungen wie beispielsweise die interventionelle Radiologie sind aus medizinischer Sicht zwar eng mit gewissen anderen Leistungsgruppen verbunden, die zeitliche Verfügbarkeit spielt jedoch eine untergeordnete Rolle. Diese Leistungen müssen deshalb nicht zwingend am gleichen Standort angeboten werden. Aus organisatorischen Gründen kann in diesem Fall eine Kooperation mit einem anderen Leistungserbringer sinnvoll sein. Die Kooperationspartner müssen einen entsprechenden Leistungsauftrag haben.

Tumorboard: Bei Leistungen an Karzinompatienten ist in der Regel ein Tumorboard erforderlich. Dieses setzt sich aus einem Radio-Onkologen, Onkologen, Internisten, Radiologen, einem Pathologen und dem jeweiligen organspezifischen Fachspezialisten zusammen und findet regelmässig statt. Tumorboards können grundsätzlich in Kooperation mit einem anderen Spital erbracht werden. Die Empfehlungen des Tumorboards sind in der Regel umzusetzen und den Patienten in einem Aufklärungsgespräch durch die zugelassenen Fachexperten zu erklären.

Mindestfallzahlen: Die angegebenen Mindestfallzahlen gelten pro Jahr pro Spital (S). Es gelten die in den vom Kanton Appenzell Aussers Rhodes definierten Mindestfallzahlen.

Querschnittsbereiche: Verschiedene medizinische Leistungen können nicht organspezifisch definiert und gruppiert werden, da sie quer zu den organspezifischen Behandlungen werden. Für diese Leistungen wurden Querschnittsleistungsgruppen gebildet.

Weitergehende leistungspezifische Anforderungen und Erläuterungen sind in einem separaten Dokument definiert und auf der Homepage der GDK publiziert www.gdk-cds.ch.

IVHSM: Der Leistungsauftrag für diese Leistungsgruppen wird im Rahmen der interkantonalen Regelung der hochspezialisierten Medizin.