

Modell ambulant 2024 – ANLAGE 2A

AMG- und APG-Gruppen mit zugeordneten medizinischen Einzelleistungen
1. Jänner 2024

Impressum

Medieninhaber und Herausgeber:

Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz (BMSGPK)
Stubenring 1, 1010 Wien

Herstellungsort: Wien

**Die Erarbeitung dieser Unterlage erfolgte im Rahmen des Projekts
"Leistungsorientierte Krankenanstaltenfinanzierung (LKF)"**

Projektleitung:

Mag. Stefan Eichwalder (BMSGPK)

Projektteam

BMSGPK:

Wolfgang Bartosik, Werner Bohuslav, Mag. Rainer Kleyhons,
Mag. Walter Sebek (Stv. Abteilungsleiter)

Koordination medizinische Dokumentation:

Dr. Andreas Egger (BMSGPK), Anna Mildschuh (SOLVE-Consulting)

Ökonomenteam (SOLVE-Consulting):

Mag. Gerhard Gretzl (Gesamt-Projektkoordination), Dr. Gerhard Renner

Ärzteteam:

Prim. Dr. Ludwig Neuner (Klinikum Freistadt, OÖG)

Fachleute aus den medizinischen Fächern

Statistik:

Prof. DI Dr. Karl P. Pfeiffer (FH Joanneum Graz)

Software-Entwicklung:

DI Bernhard Pesec (dothealth)

Gesundheit Österreich GmbH:

Mag. Petra Paretta, Dr. Florian Röthlin, Dr. Wolfgang Seebacher

Wien, September 2023

Alle Rechte vorbehalten:

Jede kommerzielle Verwertung (auch auszugsweise) ist ohne schriftliche Zustimmung des Medieninhabers unzulässig. Dies gilt insbesondere für jede Art der Vervielfältigung, der Übersetzung, der Mikroverfilmung, der Wiedergabe in Fernsehen und Hörfunk, sowie für die Verbreitung und Einspeicherung in elektronische Medien wie z. B. Internet oder CD-ROM.

Im Falle von Zitierungen im Zuge von wissenschaftlichen Arbeiten sind als Quellenangabe „BMSGPK“ sowie der Titel der Publikation und das Erscheinungsjahr anzugeben.

Es wird darauf verwiesen, dass alle Angaben in dieser Publikation trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr erfolgen und eine Haftung des BMSGPK und der Autorin/des Autors ausgeschlossen ist. Rechtausführungen stellen die unverbindliche Meinung der Autorin/des Autors dar und können der Rechtsprechung der unabhängigen Gerichte keinesfalls vorgreifen.

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG00.90	AA170	Stereotaktische Radiochirurgie mit Gamma-Einheit (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	AF030	Elektrodenimplantation zur Neuromodulation, 4-polig (LE=je Applikation)	
AMG00.90	AF040	Elektrodenimplantation zur Neuromodulation, 8-polig (LE=je Applikation)	
AMG00.90	AG070	Implantation eines Pumpensystems zur Schmerztherapie (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	AH030	Implantation Impulsgenerator zur Neuromodulation – 4-polig, n. wiederaufladb. (LE=je Applikation)	
AMG00.90	AH031	Implantation Impulsgenerator zur Neuromodulation – 4-polig, wiederaufladb. (LE=je Applikation)	
AMG00.90	AH040	Implantation Impulsgenerator zur Neuromodulation – 8-polig, n. wiederaufladb. (LE=je Applikation)	
AMG00.90	AH041	Implantation Impulsgenerator zur Neuromodulation – 8-polig, wiederaufladb. (LE=je Applikation)	
AMG00.90	AH045	Implantation Impulsgenerator zur Neuromodulation – 16-polig, n. wiederaufladb. (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	AH050	Implantation Impulsgenerator zur Neuromodulation – 16-polig, wiederaufladbar (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	AJ180	Teilimplantation eines Impulsgenerators zur Neuromodulation – 4-polig (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	AK050	Thorakale oder lumbale Sympathektomie – thorakoskopisch/laparoskopisch (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	AK060	Implantation eines Systems zur Stimulation des Nervus vagus (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	BD540	Amnionmembrantransplantation am Auge (LE=je Seite)	ALG02
AMG00.90	BG038	Vordere Vitrektomie (LE=je Seite)	ALG01
AMG00.90	BG090	Brachytherapie am Auge mit chirurgischer Fixation des Applikators (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	CA050	Gehörgangsplastik (LE=je Seite)	ALG02

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG00.90	DA040	Myokardbiopsie (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	DD020	Intrakoronare Druckmessung ("pressure wire") (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	DD030	Intrakoronare Bildgebung (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	DE030	Diagnostische Ventrikelstimulation (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	DF020	Katheterangiographie der Pulmonalarterien (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	EJ010	Lebervenenkatheter und indirekte Pfortaderdruckmessung ohne Leberbiopsie (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	GB050	Endoskopische Blutstillung einer Nachblutung nach OP im Bereich der Nasennebenhöhlen (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	GE040	Endoskopische Stentimplantation – Trachea, Bronchien (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	HA020	Resektion Mundhöhle, Kiefer mit Rekonstruktion durch lokale Lappenplastik (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	HC080	Endoskopische Extraktion oder Fragmentation eines Speichelsteines (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	HM020	Perkutane transhepatische Cholangiographie (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	HM060	ERCP – Endoskopische retrograde Cholangiopankreatikographie (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	HM070	Extraktion eines Konkrements aus den Gallenwegen im Rahmen einer ERCP (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	HM080	Implantation eines permanenten Metallstents in die Gallenwege im Rahmen einer ERCP (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	HZ010	Endoskopische Blutstillung am GI-Trakt (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	HZ015	Endoskopische Varizenligatur/Koagulation von Gefäßektasien am GI-Trakt (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	JJ008	Salpingotomie – laparoskopisch (LE=je Sitzung)	ALG02

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG00.90	JK090	Laparoskopische suprazervikale Hysterektomie (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	JK095	Radikale vaginale Trachelektomie (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	JK101	Laparoskopisch assistierte vaginale Hysterektomie (LAVH) (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	JK102	Totale laparoskopische Hysterektomie (TLH) (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	JK120	Vaginale Hysterektomie (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	JM010	Suspensionsplastik des Beckenbodens (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	JN010	Cerclage (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	JZ010	Transurethrale Blutstillung Harnblase/Prostata (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	KC030	Radionuklidtherapie mit niedrig dosiertem Jod ohne Gabe von rekombinantem TSH (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	KC050	Radionuklidtherapie mit niedrig dosiertem Jod mit Gabe von rekombinantem TSH (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	LB055	Arthroskopische Operation des Kiefergelenks (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	LC010	Pexie des Mundwinkels (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	LZ100	Operative Entfernung mehrerer retinierter Zähne/eines dystopen Zahnes (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	MC010	Osteosynthese am proximalen Unterarm (LE=je Seite)	
AMG00.90	MC040	Resektion des Radiusköpfchens (LE=je Seite)	ALG02
AMG00.90	ME010	Rekonstruktion des Sternoklavikulargelenks (LE=je Seite)	
AMG00.90	ME020	Resektionsarthroplastik des AC-Gelenks – offen (LE=je Seite)	ALG02

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG00.90	ME030	Resektionsarthroplastik des AC-Gelenks – arthroskopisch (LE=je Seite)	
AMG00.90	ME080	Rekonstruktion des Kapsel-Band-Apparates des Schultergelenks – arthroskopisch (LE=je Seite)	
AMG00.90	MG040	Arthrodesese des Handgelenks (LE=je Seite)	
AMG00.90	MG050	Teilarthrodesese des Handgelenks (LE=je Seite)	
AMG00.90	MJ030	Proximale Refixation der Bizepssehne – offen (LE=je Seite)	
AMG00.90	NB060	Osteosynthese der Patella (LE=je Seite)	
AMG00.90	ND010	Osteosynthese der Fußwurzel (LE=je Seite)	
AMG00.90	NE010	Diagnostische Arthroskopie – Hüftgelenk (LE=je Seite)	ALG02
AMG00.90	NE020	Arthroskopische Operation des Hüftgelenks (LE=je Seite)	
AMG00.90	NF030	Mosaikplastik – arthroskopisch (LE=je Seite)	
AMG00.90	NG030	Arthrodesese des Sprunggelenks (LE=je Seite)	
AMG00.90	PA026	Thermoablation von Wirbelsäulenmetastasen (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	PA040	Defektauffüllung mit homologem Knochen oder Ersatzmaterialien (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	PA042	Osteosynthese mit homologem Knochen oder Ersatzmaterialien (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	PA050	Entnahme und Defektauffüllung mit autologem Knochen (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	QA010	Naht multipler Weichteilverletzungen im Gesicht (LE=je Sitzung)	ALG01
AMG00.90	QE050	Mammateilresektion mit axillärer Lymphadenektomie (LE=je Seite)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG00.90	QE100	Reduktionsplastik der Mamma (LE=je Seite)	
AMG00.90	ZN015	Organbiopsie – endosonographisch (LE=je Sitzung)	ALG02
AMG00.90	ZN351	Radionuklidtherapie mit Lu177-DOTA-Tate (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	ZN354	Radionuklidtherapie, Aktivität unter d. zuläss. Entlassungsaktivität (LE=je vollständige Behandlung)	
AMG00.90	ZN356	Radioligandentherapie mit Lu177-PSMA (LE=je Sitzung)	
AMG00.90	ZZ040	Behandlung auf einer AIDS-Station (LE=je Behandlungstag)	ALG01
AMG17.01	FV010	Peritonealdialyse (LE=je Behandlungstag)	
AMG17.01	FV045	Hämodialyse/Hämodiafiltration/Hämofiltration (LE=je Sitzung)	
AMG17.02	FV080	Nicht-selektive Plasmapherese (LE=je Sitzung)	
AMG17.02	FV090	Selektive Plasmapherese (LE=je Sitzung)	
AMG17.02	FV110	Leukopherese (LE=je Sitzung)	
AMG17.04	FV120	Photopherese (LE=je Sitzung)	
AMG20.05	AM060	Tagesklinische Behandlung in der Psychiatrie (LE=je Behandlungstag)	
AMG20.06	AM070	Tagesstrukturierende Behandlung in der Psychiatrie (LE=je Behandlungstag)	
AMG20.06	AM080	Tagesstrukturierende Behandlung in der Psychiatrie – Nachtambulanz (LE=je Behandlungstag)	
AMG20.07	AM120	Tagesklinische Behandlung in der Kinder- und Jugendpsychiatrie (KJP) (LE=je Behandlungstag)	
AMG20.08	AM130	Tagesstrukturierende Behandlung in der Kinder- und Jugendpsychiatrie (KJP) (LE=je Behandlungstag)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG20.11	AM090	Tagesklinische Behandlung in der Akutgeriatrie/Remobilisation (AG/R) (LE=je Behandlungstag)	
AMG20.12	AM110	Tagesklinische Behandlung auf einer Einheit für PSO für Erwachsene (LE=je Behandlungstag)	
AMG20.13	AM150	Tagesklinische Behandlung auf einer Einheit für PSO für Kinder/Jugendliche (LE=je Behandlungstag)	
AMG21.01	XC012	"3 + 7" (Daunorubicin) (Tag 1-7)	
AMG21.01	XC028	ACNU (Tag 1)	
AMG21.01	XC032	ACO (CAV, EVANS) (Tag 1)	
AMG21.01	XC036	ADOC (Tag 1)	
AMG21.01	XC056	AIO (Tag 1-2)	
AMG21.01	XC064	ALL Erhaltung Etoposid oder Teniposid/ARA-C (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC092	ALL Induktion Phase II – Alter > 55 (Tag 21-35)	
AMG21.01	XC100	ALL Reinduktion Phase II (Tag 15-27)	
AMG21.01	XC108	ARA-C (auch HD) (Tag 1)	
AMG21.01	XC116	ARA-C (MIDAC) (Tag 1, 3, 5)	
AMG21.01	XC140	BCNU (Tag 1)	
AMG21.01	XC144	BEACOPP II basisdosiert (Tag 1-3)	
AMG21.01	XC148	BEACOPP II gesteigert (Tag 1-3)	
AMG21.01	XC168	CAF = FAC (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.01	XC172	Carboplatin (Tag 1)	
AMG21.01	XC176	Carboplatin/5-FU (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC180	Carboplatin/Cyclophosphamid (Tag 1)	
AMG21.01	XC188	Carboplatin/Etoposid (Tag 1-3)	
AMG21.01	XC208	Carboplatin/Vinorelbine (Tag 1)	
AMG21.01	XC216	CCNU (Tag 1)	
AMG21.01	XC264	CHOP (Tag 1)	
AMG21.01	XC280	Cisplatin (Tag 1)	
AMG21.01	XC284	Cisplatin/5-FU (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC288	Cisplatin/Cyclophosphamid (Tag 1)	
AMG21.01	XC296	Cisplatin/Doxorubicin (Tag 1)	
AMG21.01	XC304	Cisplatin/Etoposid (PE) (Tag 1-3)	
AMG21.01	XC308	Cisplatin/Etoposid (PE) (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC312	Cisplatin/Gemcitabine (Tag 1)	
AMG21.01	XC316	Cisplatin/Ifosfamid (Tag 1 (1-3))	
AMG21.01	XC328	Cisplatin/Vinblastin (VP) (Tag 1)	
AMG21.01	XC332	Cisplatin/Vindesin (ViPI) (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.01	XC336	Cisplatin/Vinorelbine (VinoP) (Tag 1) (Anm.: Tag 8 = optional, Monotherapie)	
AMG21.01	XC356	CVD (Tag 1-2)	
AMG21.01	XC360	Cyclophosphamid/Doxorubicin (AC) (Tag 1)	
AMG21.01	XC368	Cyclophosphamid/Etoposid (Tag 1-4)	
AMG21.01	XC380	Dacarbazin (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC388	Dacarbazin/Vindesin (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC444	Doxorubicin (Tag 1)	
AMG21.01	XC464	ECF (Tag 1-21)	
AMG21.01	XC468	ELF (Tag 1-3)	
AMG21.01	XC488	Epirubicin + 5-FU/Leukovorin (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC492	EPOCH (Tag 1-6)	
AMG21.01	XC496	ESHAP (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC548	Fludarabin phosphate (Tag 1)	
AMG21.01	XC576	5-FU (HD, wöchentlich)/LV + Cisplatin (Tag 1)	
AMG21.01	XC580	5-FU/Mitomycin (MF) (Tag 1-4)	
AMG21.01	XC592	Gemcitabine (Tag 1)	
AMG21.01	XC632	ICE mit Cisplatin (Tag 1-3)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.01	XC636	Idarubicin (i.v. oder p.o.) (Tag 1)	
AMG21.01	XC656	IMVP-16 (Tag 1-5, 10)	
AMG21.01	XC660	Irinotecan < 160 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.01	XC696	Mini BEAM (Tag 1-6)	
AMG21.01	XC716	Mitoxantron (Tag 1)	
AMG21.01	XC724	MTX (auch HD) (Tag 1)	
AMG21.01	XC728	M-VAC (Tag 1-2)	
AMG21.01	XC732	M-VEC (Tag 1-2)	
AMG21.01	XC764	PAC (CAP) (Tag 1)	
AMG21.01	XC784	PCV (Tag 1)	
AMG21.01	XC788	PEB (Tag 1-5)	
AMG21.01	XC836	Topotecan (Tag 1)	
AMG21.01	XC848	VACA (Tag 1-3)	
AMG21.01	XC856	VAD (Tag 1-4)	
AMG21.01	XC880	Vindesin (Tag 1)	
AMG21.01	XC884	Vinorelbine (Tag 1)	
AMG21.02	XC024	ABVD (Tag 1+15)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.02	XC044	AIDA – Kons. 1 (Tag 1-4)	
AMG21.02	XC048	AIDA – Kons. 2 (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC052	AIDA – Kons. 3 (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC114	Asparaginase E. coli (Tag 1)	
AMG21.02	XC120	ARA-C (HIDAC) (Tag 1, 3, 5)	
AMG21.02	XC124	ATRA (Tag 1-28)	
AMG21.02	XC152	BEACOPP II gesteigert (Tag 8)	
AMG21.02	XC192	Carboplatin/Etoposid (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC196	Carboplatin/Gemcitabine (Tag 1)	
AMG21.02	XC200	Carboplatin/Ifosfamid (Tag 1)	
AMG21.02	XC205	Carboplatin/Nab-Paclitaxel (Tag 1)	
AMG21.02	XC220	2-CDA (Leustatin) (Tag 1)	
AMG21.02	XC236	CEOP (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC240	CEOP-IMV-Dexa (Tag 15-19)	
AMG21.02	XC260	C-HAM (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC272	CIN (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC300	Cisplatin/Epirubicin (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.02	XC320	Cisplatin/Ifosfamid (IP) (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC324	Cisplatin/Paclitaxel (Tag 1-2)	
AMG21.02	XC364	Cyclophosphamid/Epirubicin (EC) (Tag 1)	
AMG21.02	XC376	CYVADIC (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC384	Dacarbazin/Fotemustine (Tag 1)	
AMG21.02	XC392	Daunorubicin – liposomal (Daunoxome) (Tag 1)	
AMG21.02	XC400	DCI (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC403	De-VIC (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC408	DHAP (Tag 1-4)	
AMG21.02	XC448	Doxorubicin/Ifosfamid (Tag 1-2)	
AMG21.02	XC472	EPICO (Tag 1)	
AMG21.02	XC476	Epirubicin (Tag 1)	
AMG21.02	XC480	Epirubicin/Gemcitabine (Tag 1)	
AMG21.02	XC508	Etoposid/Ifosfamid (Tag 1-5 (7))	
AMG21.02	XC512	EVAIA (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC516	EVAIA (Tag 21-23)	
AMG21.02	XC528	FC (Tag 1-3)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.02	XC532	FEC (Tag 1)	
AMG21.02	XC552	Fludarabin phosphate (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC556	FMC (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC560	FND (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC564	Fotemustine (Tag 1)	
AMG21.02	XC568	5-FU (AIO)/Irinotecan weekly (Tag 1)	
AMG21.02	XC572	5-FU/Irinotecan biweekly (FOLFIRI) (Tag 1-2)	
AMG21.02	XC596	Gemcitabine/Mitoxantron (Tag 1)	
AMG21.02	XC598	Gemcitabine/Treosulfan (jeweils Tag 1, 8)	
AMG21.02	XC600	Gemcitabine/Vinorelbine (Tag 1)	
AMG21.02	XC604	GEMOX (Tag 1) (Anm.: Tag 8 = XC592)	
AMG21.02	XC612	HIDAC-7-3-7 (Tag 1-7)	
AMG21.02	XC620	HYPHER C-VAD (Tag 1-4)	
AMG21.02	XC626	ICE bei Lymphom (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC628	ICE mit Carboplatin (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC640	Idarubicin/ARA-C (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC644	IEV (Tag 1-3)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.02	XC648	IFADIC (Tag 1-4)	
AMG21.02	XC652	Ifosfamid (auch HD) (Tag 1-7)	
AMG21.02	XC654	IGEV (Tag 1-4)	
AMG21.02	XC664	Irinotecan > 160 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.02	XC668	Irinotecan/Mitomycin (Tag 1)	
AMG21.02	XC672	Irinotecan/Oxaliplatin (jeweils Tag 1, 15)	
AMG21.02	XC700	Mini DexaBEAM (Tag 1-10)	
AMG21.02	XC704	Mini HAM (Tag 1-4)	
AMG21.02	XC708	Mini ICE (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC712	Mitomycin/Oxaliplatin (Tag 1)	
AMG21.02	XC720	Mitoxantron/ID-ARA-C (Tag 1-2)	
AMG21.02	XC752	Oxaliplatin (Eloxantin) < 100 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.02	XC768	Paclitaxel < 150 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.02	XC773	Paclitaxel NAB (Nanoparticle-Albumine-Bound): 100 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.02	XC792	PEC (Tag 1)	
AMG21.02	XC796	PEI (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC812	Raltitrexed (Tomudex) (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.02	XC820	Temozolomide p.o. (Tag 1-5)	
AMG21.02	XC844	Treosulfan (Ovastat) (Tag 1)	
AMG21.02	XC860	VAI (VIA) (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC864	VAIA (Tag 1-3)	
AMG21.02	XC868	VAIA (Tag 21-23)	
AMG21.02	XC888	VIDE (Tag 1-3)	
AMG21.03	XC016	"3 + 7" (Idarubicin) (Tag 1-7)	
AMG21.03	XC068	ALL Erhaltung MTX/ASP (Tag 1)	
AMG21.03	XC072	ALL Erhaltung MTX/PEG-ASP (jeweils Tage 1-7, Tage 15-21)	
AMG21.03	XC076	ALL Konsolidation I (Tag 1-12)	
AMG21.03	XC088	ALL Induktion Phase II (Tag 26-46)	
AMG21.03	XC096	ALL Reinduktion Phase I (Tag 1-14)	
AMG21.03	XC128	B-ALL Block A (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC132	B-ALL Block B (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC136	B-ALL Block C (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC153	Bendamustin < 120mg/m ² (Tag1-2)	
AMG21.03	XC184	Carboplatin/Docetaxel (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.03	XC204	Carboplatin/Paclitaxel (Tag 1)	
AMG21.03	XC232	2-CDA/Cyclophosphamid (Tag 1-3)	
AMG21.03	XC292	Cisplatin/Docetaxel (Tag 1)	
AMG21.03	XC298	Cisplatin/Doxorubicin/Paclitaxel (TAP) (Tag 1)	
AMG21.03	XC325	Cisplatin/Paclitaxel – HD (Tag 1)	
AMG21.03	XC358	Cyclophosphamid/Docetaxel (Tag 1)	
AMG21.03	XC372	Cyclophosphamid/Paclitaxel (Tag 1)	
AMG21.03	XC397	DCF (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC412	Docetaxel < 100 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.03	XC416	Docetaxel >= 100 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.03	XC420	Docetaxel/Doxorubicin (Tag 1)	
AMG21.03	XC424	Docetaxel/Epirubicin (Tag 1)	
AMG21.03	XC428	Docetaxel/Gemcitabine (Tag 1)	
AMG21.03	XC432	Docetaxel/Treosulfan (Tag 1)	
AMG21.03	XC436	Docetaxel/Vinorelbine (Tag 1)	
AMG21.03	XC451	Doxorubicin – liposomal (Caelix): 30 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.03	XC484	Epirubicin/Paclitaxel (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.03	XC490	EOX (Tag 1-21)	
AMG21.03	XC494	Eribulin (jeweils Tag 1, Tag 8)	
AMG21.03	XC546	FLOT (Tag 1)	
AMG21.03	XC578	5-FU/Irinotecan/Oxaliplatin (FOLFIRINOX, FOLFOXIRI) (TAG 1-2)	
AMG21.03	XC584	5-FU/Oxaliplatin (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC588	5-FU/Oxaliplatin biweekly (FOLFOX) (Tag 1-2)	
AMG21.03	XC594	Gemcitabine/Paclitaxel (Tag 1)	
AMG21.03	XC595	Gemcitabine/Paclitaxel-NAB (jeweils Tag 1, 8, 15)	
AMG21.03	XC605	GOP (Gemcitabin, Oxaliplatin, Paclitaxel) (Tag 1, 8)	
AMG21.03	XC606	GVD (jeweils Tag 1, 8)	
AMG21.03	XC608	HAM (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC624	ICE bei AML (Tag 1-10)	
AMG21.03	XC653	Ifosfamid/Paclitaxel (Tag 1-3)	
AMG21.03	XC681	MATRIX (Tag 1-4)	
AMG21.03	XC682	MEC (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC692	MIDAC (Mitoxantron/ID-ARA-C) (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC756	Oxaliplatin (Eloxantin) > 100 mg/m ² (Tag 1)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.03	XC760	Oxaliplatin/Raltitrexed (Tag 1)	
AMG21.03	XC772	Paclitaxel $\geq 150 \text{ mg/m}^2$ (Tag 1)	
AMG21.03	XC774	Paclitaxel NAB (Nanoparticle-Albumine-Bound): 260 mg/m^2 (Tag 1)	
AMG21.03	XC780	PCF (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC824	TFDC (Tag 1-24)	
AMG21.03	XC828	TIP (Tag 1-6)	
AMG21.03	XC832	TOPO/ARA-C/Cycloph. (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC840	Topotecan (Tag 1-5)	
AMG21.03	XC904	VRID (Tag 1-4)	
AMG21.04	XC040	AIDA Induktion Zyklus (Tag 1-28)	
AMG21.04	XC080	ALL Induktion Phase I (Tag 1-25)	
AMG21.04	XC084	ALL Induktion Phase I – Alter > 55 (Tag 1-20)	
AMG21.04	XC104	ALL Reinduktion Alter > 55 (Tag 1-20)	
AMG21.04	XC112	Ara-C liposomal intrathekal (Tag 1)	
AMG21.04	XC154	Bendamustin $\geq 120 \text{ mg/m}^2$ (Tag 1-2)	
AMG21.04	XC206	Carboplatin/Pemetrexed (Tag 1)	
AMG21.04	XC224	2-CDA (Leustatin) (Tag 1-7)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.04	XC326	Cisplatin/Pemetrexed (Tag 1)	
AMG21.04	XC346	COMP (Tag 1-5)	
AMG21.04	XC401	DDGP (Tag 1-8)	
AMG21.04	XC452	Doxorubicin – liposomal (Caelix, Myocet): 50–75 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.04	XC536	FLAG (Tag 1-4 (5))	
AMG21.04	XC667	Irinotecan liposomal/5-FU/Leucovorin (Tag 1-2)	
AMG21.04	XC800	Pemetrexed 500 mg/m ² (Tag 1)	
AMG21.04	XC804	Primingtherapie (jede HD-Chemotherapie + Zytokin) (LE=je Aufenthalt)	
AMG21.04	XC814	SMILE (Tag 1-8)	
AMG21.04	XC882	Vinflunin (Tag 1)	
AMG21.05	XC071	ALL Erhaltung Erwinase > 55 Jahre (jeweils Tage 2-10, Tage 16-24)	
AMG21.05	XC166	Cabazitaxel (Tag 1)	
AMG21.05	XC340	CLAEG (Tag 1-5)	
AMG21.05	XC402	Decitabine (Tag 1-5)	
AMG21.05	XC454	Doxorubicin – liposomal (Caelix, Myocet)/Trabectedin (Tag 1)	
AMG21.05	XC540	FLAG – IDA (Tag 1-4(5))	
AMG21.05	XC802	Pixantron (Tag 1,8,15)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.05	XC821	Temozolomide i.v. (Tag 1-5)	
AMG21.05	XC954	Trabectedin (Tag 1)	
AMG21.06	XC070	ALL Erhaltung Erwinase < 55 Jahre (jeweils Tage 2-10, Tage 16-24)	
AMG21.06	XC394	Daunorubicin/Cytarabin – liposomal (Vyxeos) (Tag 1)	
AMG21.06	XC683	Melphalanflufenamid (Tag 1)	
AMG21.06	XC746	Nelarabin (Tag 1, 3, 5)	
AMG21.07	XA130	Onk. Therapie – intraarterielle Chemotherapie (LE=je Aufenthalt)	
AMG21.11	FZ040	Gewinnung von Stammzellen aus Knochenmark/Blut – ohne Purgung (LE=je Mobilisierungszyklus)	
AMG21.13	XA038	Onk. Therapie – Interferon Alpha HD: 20 Mio iE i.v. (LE=je Applikation)	ALG03
AMG21.13	XA200	Zus. onk. Th. – Zytokine – G-CSF, IL-2, Gm-CSF, IF-gamma, IL-2 (LE=je Applikation)	
AMG21.13	XA210	Zus. onk. Th. – Zytokine – hochdosiertes Erythropoetin (>= 30.000 IE) (LE=je Applikation)	ALG03
AMG21.13	XA220	Zus. onk. Th. – Zytokine – langwirksamer G-CSF (LE=je Applikation)	
AMG21.13	XA222	Zus. onk. Th. – Plerixafor (LE=je Applikation)	
AMG21.14	XA029	Onk. Therapie – andere Substanzen: Tagraxofusp 12 µg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG09
AMG21.14	XA042	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Aflibercept: 4 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG15
AMG21.14	XA051	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Gemtuzumab Ozogamicin: 3 mg/m ² (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA052	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Amivantamab (1050 oder 1400 mg) (LE=je Applikation)	ALG12

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.14	XA054	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Atezolizumab: 1200 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA055	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Atezolizumab: 840 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA056	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Avelumab: 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA060	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Bevacizumab: 2,5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG15
AMG21.14	XA062	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Blinatumomab (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA063	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Belantamab-Mafodotin: 2,5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA064	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Brentuximab Vedotin: 1,8 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG10
AMG21.14	XA068	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Catumaxomab: 10 µg (LE=je Applikation)	ALG15
AMG21.14	XA069	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Cemiplimab: 350 mg (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA070	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Cetuximab: 250 mg/m ² (LE=je Applikation)	ALG15
AMG21.14	XA071	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Daratumumab 16 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA072	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Elotuzumab 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA073	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Inotuzumab Ozogamicin: 0,5 (0,8) mg/m ² (LE=je Applikation)	ALG10
AMG21.14	XA074	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Ipilimumab: 3 mg/kg KG i.v. (LE=je Applikation)	ALG09
AMG21.14	XA075	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Nivolumab: 3 mg/kg KG / 240 mg abs. i.v. (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA076	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Obinutuzumab (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA080	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Panitumumab: 3 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG15

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.14	XA081	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Pembrolizumab (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA082	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Pertuzumab: 420 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA083	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Polatuzumab Vedotin: 1,8 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG10
AMG21.14	XA084	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Ipilimumab: 1 mg/kg KG i.v. (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA085	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Nivolumab: 1 mg/kg KG i.v. (LE=je Applikation)	ALG15
AMG21.14	XA086	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Relatlimab/Nivolumab: 160/480 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG10
AMG21.14	XA088	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Ramucirumab: 8–10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA090	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Rituximab (Anti-CD20) (LE=je Applikation)	ALG14
AMG21.14	XA091	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Tafasitamab (12 mg/kg KG) (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA092	Onk. Therapie – monoklonale AK Pertuzumab u. Trastuzumab: 1200 u. 600 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA094	Onk. Therapie – monoklonale AK Pertuzumab u. Trastuzumab: 600 u. 600 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA100	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Trastuzumab (Anti-HER2): 6 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG14
AMG21.14	XA110	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Trastuzumab (Anti-HER2): 2 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG15
AMG21.14	XA111	Onk. Therapie – monoklonaler AK Trastuzumab-Deruxtecan: 5,4 oder 6,4 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA112	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Trastuzumab Emtansin: 3,6 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA114	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Denosumab: 120 mg abs. (LE=je Applikation)	
AMG21.14	XA115	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Necitumumab 800 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG15

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.14	XA116	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Dinutuximab beta: 20 mg/m ² (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA117	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Durvalumab: 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA118	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Isatuximab: 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA119	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Luspatercept (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA121	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Mogamulizumab: 1,0 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA122	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Dostarlimab (500 mg) (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA123	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Enfortumab-Vedotin (1,25 mg/kg KG) (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA124	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Sacituzumab-Govitecan (10 mg/kg KG) (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA126	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Loncastuximab-Tesirin: 0,075 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG10
AMG21.14	XA127	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Mosunetuzumab: 30 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG11
AMG21.14	XA128	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Teclistamab 1,5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG13
AMG21.14	XA129	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Tremelimumab 75 mg abs. (LE=je Applikation)	ALG12
AMG21.14	XA350	Therapie der Hemmkörper-Hämophilie mit Emicizumab 3mg/kg KG (LE=je Applikation)	ALG10
AMG21.15	XA170	Zus. onk. Th. – iv. Antimykotika (Anidula-, Caspo-, Micafungin, Isavu-, Voriconazol) (LE=je Btag)	
AMG21.15	XA180	Zus. onk. Th. – intravenöse Antimykotika (Liposomales Amphotericin B) (LE=je Behandlungstag)	
AMG21.16	AH510	Intrathekale Therapie/intracavitäre Therapie bei Hirntumoren (LE=je Behandlungstag)	
AMG21.16	XC990	Fortsetzung einer Chemotherapie (LE=je Aufenthalt)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.18	XA250	Zus. onk. Th. – Thrombozytenkonzentrat (1 Beutel) (LE=je Applikation)	
AMG21.19	XA280	Zytomegalie-Immunglobulin (LE=je Aufenthalt)	
AMG21.19	XA290	Varizellen-Zoster-Immunglobulin (LE=je Aufenthalt)	
AMG21.20	XA341	Subst. m. Einzelfaktorkonzentrat b. angegeb. Mangel: Faktor VII, VIII, IX, XIII (LE=je Behandlungstag)	
AMG21.22	XA010	Onk. Therapie – andere Substanzen: Arsentrioxid (LE=je Applikation)	
AMG21.22	XA020	Onk. Therapie – andere Substanzen: Bortezomib: 1,3 mg/m ² (LE=je Applikation)	ALG08
AMG21.22	XA022	Onk. Therapie – andere Substanzen: Carfilzomib (LE=je Applikation)	ALG08
AMG21.22	XA025	Onk. Therapie – andere Substanzen: Azacitidin 75 mg/m ² (LE=je Applikation)	
AMG21.22	XA028	Onk. Therapie – andere Substanzen: Mifamurtide 2 mg/m ² (LE=je Applikation)	
AMG21.22	XA030	Onk. Therapie – andere Substanzen: Temsirolimus (LE=je Applikation)	ALG08
AMG21.23	XA120	Onk. Therapie – radioaktiv markierter monokl. Antikörper Anti-CD20 (Ibritumomab) (LE=je Applikation)	
AMG21.23	XA125	Onk. Therapie – Radium-223 Dichlorid (LE=je Applikation)	
AMG21.25	XA150	Zus. onk. Th. – antivirale Therapie mit Cidofovir: 5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	
AMG21.25	XA160	Zus. onk. Th. – antivirale Therapie mit Ribavirin i.v. (LE=je Applikation)	
AMG21.27	XA035	Onk. Therapie – onkolyt. virale Immuntherapie: Talimogen laherparepvec 1 ml (LE=je Applikation)	
AMG21.28	XB100	Pädiatrische onkologische Therapie: Tageschemotherapie (LE=je Behandlungstag)	
AMG21.29	XB210	Pädiatrische onkologische Therapie: Erwinia-Asparaginase (LE=je Verabreichung)	ALG18

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG21.29	XB220	Pädiatrische onkologische Therapie: PEG-Asparaginase (LE=je Verabreichung)	ALG19
AMG21.29	XB230	Pädiatrische onkologische Therapie: Clofarabin (LE=je Zyklus)	ALG16
AMG21.29	XB240	Pädiatrische onkologische Therapie: Dactinomycin (LE=je Zyklus)	
AMG21.29	XB250	Pädiatrische onkologische Therapie: Methotrexat HD (≥ 1 g) (LE=je Zyklus)	
AMG21.29	XB260	Pädiatrische onkologische Therapie: Nelarabin (LE=je Zyklus)	ALG17
AMG21.29	XB270	Pädiatrische onkologische Therapie: Trabectedin (LE=je Verabreichung)	ALG17
AMG21.51	XA230	Zus. onk. Th. – bestrahltes Erythrozytenkonzentrat (1 Beutel) (LE=je Applikation)	
AMG21.52	XA240	Zus. onk. Th. – Leukozytenkonzentrat (1 Beutel) (LE=je Applikation)	
AMG21.53	XA260	Behandlung mit unspezifischen IgG 10-35 g (LE=je Applikation)	
AMG21.54	XA270	Behandlung mit unspezifischen IgG > 35 g (LE=je Applikation)	
AMG21.55	XA310	Antilymphozytenglobulin bei aplastischer Anämie (LE=je Behandlungstag)	
AMG25.02	ZN200	Bestrahlungsplanung und Simulation Brachytherapie – einfach (LE=je Zielvolumen)	
AMG25.02	ZN210	Bestrahlungsplanung und Simulation Brachytherapie – 3D (LE=je Zielvolumen)	
AMG25.02	ZN221	Brachycurie-Therapie interstitiell (LE=je Sitzung)	
AMG25.02	ZN231	Brachycurie-Therapie intracavitär, endoskopisch (LE=je Sitzung)	
AMG25.02	ZN241	Brachycurie-Therapie Kontaktbestrahlungen (Moulagen, Flab) (LE=je Sitzung)	
AMG25.08	ZN121	Bestrahlungsplanung und Simulation für konventionelle Teletherapie (LE=je Zielvolumen (PTV ICRU 50))	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
AMG25.08	ZN141	Konventionelle Röntgentherapie (LE=je Einstellung)	
AMG25.08	ZN171	Konventionelle Linearbeschleunigerbehandlung (LE=je Einstellung)	
AMG25.09	ZN131	Bestrahlungsplanung und Simulation für IMRT oder ZN180 (LE=je Zielvolumen (PTV ICRU 50))	
AMG25.09	ZN172	Intensitätsmodulierte Linearbeschleunigerbehandlung (IMRT) (LE=je Einstellung)	
AMG25.09	ZN180	Stereotaktische Strahlentherapie mit extremer Hypofraktionierung (LE=je Sitzung)	
AMG25.10	ZN132	Bestrahlungsplanung für Gating/Tracking (LE=je Zielvolumen)	
AMG25.10	ZN135	Implantation von Radioprotektoren für die Strahlentherapie (LE=je Applikation)	
AMG25.10	ZN173	3D-Bildsteuerung im Rahmen einer Linearbeschleunigerbehandlung (LE=je Einstellung)	
AMG25.10	ZN174	Gating/Tracking/Surface Guidance im Rahmen einer Linearbeschleunigerbehandlung (LE=je Einstellung)	
APG00.10	AF059	Sonstige Operation – Rückenmark/Rückenmarkshäute (LE=je Sitzung)	
APG00.10	AJ189	Sonstige Operation – periphere Nerven (LE=je Sitzung)	
APG00.10	AP521	Lokalanästhesie (exkl. Oberflächenanästhesie) (LE=je Sitzung)	
APG00.10	AP541	Sedierung (LE=je Sitzung)	
APG00.10	AZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Nervensystem und Psyche (LE=je Sitzung)	
APG00.10	BA039	Sonstige Operation – Lider und Augenbrauen (LE=je Seite)	
APG00.10	BB039	Sonstige Operation – Tränenapparat (LE=je Seite)	
APG00.10	BD039	Sonstige Operation – Kornea (LE=je Seite)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG00.10	BE039	Sonstige Operation – Iris, Ziliarkörper, Skleren, Vorderkammer (LE=je Seite)	
APG00.10	BF049	Sonstige Operation – Linse (LE=je Seite)	
APG00.10	BG109	Sonstige Operation – Retina, Glaskörper, hinterer Augenabschnitt (LE=je Seite)	
APG00.10	BH079	Sonstige Operation – Augapfel (LE=je Seite)	
APG00.10	BK039	Sonstige Operation – Orbita (LE=je Seite)	
APG00.10	BZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Auge (LE=je Sitzung)	
APG00.10	CA069	Sonstige Operation – äußeres Ohr (LE=je Sitzung)	
APG00.10	CB089	Sonstige Operation – Mittelohr (LE=je Sitzung)	
APG00.10	CC069	Sonstige Operation – Innenohr (LE=je Seite)	
APG00.10	CZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Ohr (LE=je Sitzung)	
APG00.10	EK079	Sonstige Operation – Venen (LE=je Seite)	
APG00.10	EP069	Sonstige Operation – Arterien (LE=je Sitzung)	
APG00.10	EZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Herz-Kreislaufsystem (LE=je Sitzung)	
APG00.10	FC169	Sonstige Operation – Lymphknoten, Lymphgefäße (LE=je Sitzung)	
APG00.10	FV531	Verabreichung von Erythrozytenkonzentraten (1 Beutel) (LE=je Applikation)	
APG00.10	FZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Blutbildendes, Immun-, Lymphsystem (LE=je Sitzung)	
APG00.10	GA069	Sonstige Operation – Nase (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG00.10	GB059	Sonstige Operation – Nasennebenhöhlen (LE=je Sitzung)	
APG00.10	GD109	Sonstige Operation – Larynx (LE=je Sitzung)	
APG00.10	GE089	Sonstige Operation – Trachea (LE=je Sitzung)	
APG00.10	GF209	Sonstige Operation – Bronchien, Lunge (LE=je Sitzung)	
APG00.10	GZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Atmungssystem, Sprachsystem (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HA069	Sonstige Operation – Mundhöhle (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HC069	Sonstige Operation – Speicheldrüsen (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HD129	Sonstige Operation – Pharynx, Tonsillen (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HE169	Sonstige Operation – Ösophagus (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HF349	Sonstige Operation – Magen, Duodenum (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HG169	Sonstige Operation – Dünndarm (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HH269	Sonstige Operation – Kolon (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HJ139	Sonstige Operation – Rektum (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HK089	Sonstige Operation – Anus (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HL079	Sonstige Operation – Leber (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HN149	Sonstige Operation – Pankreas (LE=je Sitzung)	
APG00.10	HP119	Sonstige Operation – Peritoneum (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG00.10	HZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Verdauungssystem (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JA199	Sonstige Operation – Nieren, Nierenbecken (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JC199	Sonstige Operation – Ureter (LE=je Seite)	
APG00.10	JD169	Sonstige Operation – Harnblase (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JE069	Sonstige Operation – Urethra (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JF029	Sonstige Operation – Retroperitoneum (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JG099	Sonstige Operation – Prostata (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JH229	Sonstige Operation – Hoden, Nebenhoden, Samenwege, Penis, Skrotum (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JJ139	Sonstige Operation – Ovarien, Tuben, Adnexe (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JK179	Sonstige Operation – Uterus (inkl. Cervix) (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JL089	Sonstige Operation – Vagina (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JM039	Sonstige Operation – Vulva, Perineum (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JN079	Sonstige Operation – Geburt (LE=je Sitzung)	
APG00.10	JZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Urogenitaltrakt/Geburt (LE=je Sitzung)	
APG00.10	KH019	Sonstige Operation – endokrine Drüsen (LE=je Sitzung)	
APG00.10	KZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Endokrines System (LE=je Sitzung)	
APG00.10	LA199	Sonstige Operation – Gehirnschädel und Dura (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG00.10	LH199	Sonstige Operation – Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	
APG00.10	LJ059	Sonstige Operation – Thorax, Thoraxwand (LE=je Sitzung)	
APG00.10	LM139	Sonstige Operation – Abdominalwand (LE=je Sitzung)	
APG00.10	LZ049	Sonstige Operation – Gesichtsschädel (LE=je Sitzung)	
APG00.10	LZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat Kopf, Hals und Rumpf (LE=je Sitzung)	
APG00.10	MZ209	Sonstige Operation am Bewegungsapparat der oberen Extremität (LE=je Seite)	
APG00.10	MZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat obere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG00.10	NZ179	Sonstige Operation am Bewegungsapparat der unteren Extremität (LE=je Seite)	
APG00.10	NZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat untere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG00.10	PZ019	Sonstige Operation – Bewegungsapparat (LE=je Sitzung)	
APG00.10	PZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat n.n.B. (LE=je Sitzung)	
APG00.10	QA079	Sonstige Operation – Haut und Weichteilgewebe des Gesichts/Halses (LE=je Sitzung)	
APG00.10	QZ109	Sonstige Operation – Haut, Hautanhangsgebilde, Subkutis (LE=je Sitzung)	
APG00.10	QZ989	Sonst. nicht operative Diagnostik/Therapie – Haut, -anhangsgebilde u. Unterhautgew. (LE=je Sitzung)	
APG00.10	XA149	Onk. Therapie – sonstige Chemo- oder Immuntherapie (LE=je Aufenthalt)	
APG00.10	XA330	Immunsuppressive zytostatische Therapie bei nicht-onkologischen Erkrankungen (LE=je Aufenthalt)	
APG00.10	XN180	Monoklonaler Antikörper bei Covid-19 (LE=je Applikation)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG00.10	XY999	Leistung mit noch offener endgültiger Zuordnung (LE=andere)	
APG00.10	ZZ571	Impfung (LE=je Sitzung)	
APG00.10	ZZ573	Intravenöse Medikamentenverabreichung (LE=je Sitzung)	
APG00.20	ZZ532	Fachspezifische Erstuntersuchung (Anamnese, fachspezifische Basisuntersuchung) (LE=je Sitzung)	
APG00.25	ZZ533	Fachspezifische Folgekonsultation (Befundbesprechung/Kontrollen) (LE=je Sitzung)	
APG00.25	ZZ534	Telemedizinische Folgekonsultation (Befundbesprechung, Therapieplan) (LE=je Sitzung)	
APG01.00	AK510	Biofeedback (LE=je Sitzung)	
APG01.00	AM530	Kurze klinisch-psychologische Testung (LE=je Sitzung)	
APG01.00	AM540	Psychiatrische Testung (LE=je Sitzung)	
APG01.00	AM570	Psychotherapeutische Gruppentherapie (LE=je Sitzung)	
APG01.00	AM610	Entspannungstherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	
APG01.00	AM630	Musiktherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	
APG01.01	AA510	Routine-EEG (LE=je Sitzung)	
APG01.01	AJ510	ENG – Elektroneurographie (LE=je Sitzung)	
APG01.01	AP510	SEP – Messung somatosensibel evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	
APG01.01	AV510	Lumbalpunktion (LE=je Sitzung)	
APG01.01	BL610	VEP – Messung visuell evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG01.01	CE520	VEMP – Messung vestibulär evozierter myogener Potentiale (LE=je Sitzung)	
APG01.01	PF510	MEP – Messung motorisch evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	
APG01.01	PF520	EMG – Elektromyographie (LE=je Sitzung)	
APG01.02	AA515	Langzeit-EEG (LE=je Sitzung)	
APG01.03	AA520	Magnetenzephalographie (LE=je Sitzung)	
APG01.04	AN010	Polysomnographie im Schlaflabor (LE=je Behandlungstag)	
APG01.10	ZZ721	Strukturierte Diagnostik/Therapie bei neurologischen Erkrankungen (LE=je Behandlungstag)	
APG01.10	ZZ722	Strukt. Entwicklungsdiagnostik bei Kindern/Jugendl. m. neuropäd. Auffälligk. (LE=je Behandlungstag)	
APG01.10	ZZ723	Strukturierte Nachsorge nach Schlaganfall und TIA (LE=je Behandlungstag)	
APG01.21	AL510	Neuropsychologisches Funktionstraining (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM510	Psychiatrisches Erstgespräch und Stuserhebung (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM520	Klinisch-psychologische Exploration (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM535	Ausführliche klinisch-psychologische Testung (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM550	Verbale Intervention bei psychosomatischen Beschwerden (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM551	Telemedizinische Behandlung bei psychosomatischen Beschwerden (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM560	Psychotherapeutische Einzeltherapie (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM561	Telemedizinische psychotherapeutische Einzeltherapie (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG01.21	AM580	Krisenintervention (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM581	Telemedizinische Krisenintervention (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM590	Klinisch-psychologisches Beratungsgespräch (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM591	Telemedizinisches klinisch-psychologisches Beratungsgespräch (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM600	Entspannungstherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG01.21	AM620	Musiktherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG01.31	AM650	Repetitive transkranielle Magnetstimulation – Planung (LE=je Sitzung)	
APG01.31	AM660	Repetitive transkranielle Magnetstimulation – Therapie (LE=je Sitzung)	
APG01.32	AA210	Elektrokonvulsionstherapie (EKT) (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BA520	Wimpernepilation (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BB510	Tränenfilmdiagnostik (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BE510	Gonioskopie (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BG510	Ophthalmoskopie (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BG520	Laserdiagnostik des Augenhintergrundes (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BL510	Subjektive Bestimmung des Visus und der sphärischen und zylindr. Brechkraftkorrektur (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BL530	Apparative Prüfung des stereoskopischen Sehens (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BL540	Bestimmung der Akkomodationsbreite (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG02.00	BL550	Objektive Bestimmung der Refraktion (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BL590	Orthoptik – diagnostisch (LE=je Sitzung)	
APG02.00	BZ520	Tonometrie (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BD510	Bestimmung der Hornhauttopographie (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BG530	Fluoreszenzangiographie des Augenhintergrundes (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BG540	OCT – Optische Kohärenztomographie des Augenhintergrundes (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BL520	Optische Biometrie Auge (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BL560	Untersuchung mit dem Adaptometer (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BL570	Gesichtsfeldbestimmung (LE=je Sitzung)	
APG02.01	BZ521	Tagesdruckkurve Auge (LE=je Behandlungstag)	
APG02.11	BA540	Inzisionen/Exzisionen an den Lidern/Augenbrauen (LE=je Sitzung)	
APG02.11	BB520	Sondierung und Spülung der Tränenwege (LE=je Sitzung)	
APG02.11	BC510	Bindehautsackspülung bei Verätzungen (LE=je Sitzung)	
APG02.11	BD530	Nahtentfernung an der Hornhaut (LE=je Sitzung)	
APG02.11	BE530	Needling nach Glaukom-OP (LE=je Sitzung)	
APG02.11	BZ540	Entfernung von Fremdkörpern aus der Hornhaut, Lederhaut oder Bindehaut (LE=je Sitzung)	
APG02.12	BE520	Lasertherapie an Iris, Ziliarkörper, Skleren, Vorderkammer (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG02.12	BF510	Lasertherapie an der Linse (LE=je Sitzung)	
APG02.12	BG011	Laserkoagulation der Retina (LE=je Seite)	
APG02.12	BG550	Lasertherapie am hinteren Augenabschnitt (LE=je Sitzung)	
APG02.13	BG020	Photodynamische Therapie der Makula (LE=je Sitzung)	
APG02.14	BG030	Intravitreale Injektion mit Anti-VEGF (LE=je Seite)	
APG02.14	BG031	Intravitreale Einbringung medik.freisetzender Implant. bei Makulaödem/-degenerat. (LE=je Seite)	
APG02.15	BG560	Retinale Exokryokoagulation (LE=je Seite)	
APG02.21	BL600	Orthoptik – therapeutisch (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CA511	Otomikroskopie (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CA521	Zerumenentfernung (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CA531	Abtragung von Gehörgangspolypen (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CB511	Spülung der Paukenhöhle (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CB521	Anlage eines Tubenkatheters (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CD510	Tonschwellenaudiometrie (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CD515	Sprachaudiometrie (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CD520	Impedanzaudiometrie (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CD530	Audiometrie bei Kindern (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG03.00	CD550	MKP: Hörscreening bei Neugeborenen (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CD591	Anpassung und Überprüfung eines Hörgeräts (LE=je Sitzung)	
APG03.00	CE510	Nystagmusprüfung (LE=je Sitzung)	
APG03.01	CD560	AEP – Messung akustisch evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	
APG03.01	CD570	OAE – Messung otoakustischer Emissionen (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GA510	Blutstillung in der Nase durch Verödung (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GA521	Vordere Nasentamponade (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GA540	Entfernung von Fremdkörpern aus der Nase (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GE530	Wechsel einer pharyngotrachealen Sprechprothese (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GJ510	Riechprüfung (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GK520	Stimmfeldmessung (LE=je Sitzung)	
APG03.10	GZ515	Endoskopie der oberen Luftwege (LE=je Sitzung)	
APG03.11	GA522	Hintere Nasentamponade (LE=je Sitzung)	
APG03.11	GZ530	Gewebsentfernung/Koagulation im Nasenrachenraum (LE=je Sitzung)	
APG03.12	GD520	Stroboskopie (LE=je Sitzung)	
APG03.21	CB522	Dilatation der Eustachischen Röhre (Ballontuboplastie) (LE=je Sitzung)	
APG03.25	GE540	Operativer Verschluss eines Tracheostomas (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG03.31	GK540	Logopädisch-phoniatrische Therapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG03.50	HA555	Wundversorgung/Blutstillung in der Mundhöhle (LE=je Sitzung)	
APG03.50	HB560	Prothetischer Zahnersatz (LE=je Prothese)	
APG03.50	HB570	Einschleifen des Gebisses (LE=je Sitzung)	
APG03.50	HB580	Stiftverankerung (LE=je Zahn)	
APG03.50	HB590	Behandlung empfindlicher Zahnhälse (LE=je Sitzung)	
APG03.50	HB600	Zahnsteinentfernung (LE=je Sitzung)	
APG03.50	HB610	Wiedereinzementierung oder Abnahme einer zahntechnischen Arbeit (LE=andere)	
APG03.50	HQ510	Geschmacksprüfung (LE=je Sitzung)	
APG03.50	LZ550	Reparatur an Prothesen und kieferorthopädischen Apparaten (LE=je Sitzung)	
APG03.51	HA511	Inzision, Exzision oder Revision im Bereich der Mundhöhle (LE=je Sitzung)	
APG03.51	HA520	Durchtrennung eines Lippen-, Wangen- oder Zungenbändchens (LE=je Sitzung)	
APG03.51	HA530	Supragingivale Zahnreinigung (LE=je Sitzung)	
APG03.51	HB510	Zahnextraktion (LE=je Zahn)	
APG03.51	HB520	Wurzelspitzenresektion (LE=je Zahn)	
APG03.51	HB531	Wurzelbehandlung – unvollendet (LE=je Sitzung)	
APG03.51	HB532	Wurzelbehandlung – Abschluss (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG03.51	HB540	Entfernung von Schleimhautwucherungen und chirurgische Taschenabtragung (LE=je Quadrant)	
APG03.51	HB550	Zahnsanierung durch Füllung (LE=je Zahn)	
APG03.51	HB650	Freilegen und Anschlingen eines retinierten Zahnes (LE=je Zahn)	
APG03.51	LZ520	Entfernung eines retinierten Zahnes (LE=je Zahn)	
APG03.51	LZ530	Zystotomie, Zystektomie einer Kieferzyste (LE=je Sitzung)	
APG03.61	LZ540	Kieferorthopädische Behandlung (LE=je Sitzung)	
APG04.00	GL510	Spirometrie (LE=je Sitzung)	
APG04.00	GL530	Lungendiffusionsmessung (LE=je Sitzung)	
APG04.00	GL570	Atemphysiotherapie (LE=je Sitzung)	
APG04.01	AN520	Schlafapnoe-Diagnostik mit mobilem Gerät (LE=je Sitzung)	
APG04.01	AN521	Kontrolle eines mobilen Schlafapnoe-Therapiegeräts (LE=je Sitzung)	
APG04.01	AN522	Telemedizinische Kontrolle eines mobilen Schlafapnoe-Therapiegeräts (LE=je Sitzung)	
APG04.01	GL520	Ganzkörperplethysmographie (LE=je Sitzung)	
APG04.01	GL540	Bronchialer Provokationstest (LE=je Sitzung)	
APG04.01	GL550	Spiroergometrie (LE=je Sitzung)	
APG05.00	DE510	Routine-EKG (LE=je Sitzung)	
APG05.00	EQ530	Aderlass (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG05.00	ER510	Plethysmographie der Extremitätengefäße (LE=je Sitzung)	
APG05.00	ER530	Kapillardurchblutungsmessung (LE=je Sitzung)	
APG05.00	FC540	Apparative Lymphdrainage (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DE520	Langzeit-EKG (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DE530	Kontrolle eines Herzschrittmachers (Ein- und Zweikammersystem) (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DE532	Telemedizinische Kontrolle eines Herzschrittmachers (Ein- und Zweikammersystem) (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DE535	Kontrolle eines implantierten Defibrillators/Systems zur CRT/kardialen Monitors (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DE536	Telemed. Kontrolle implantierter Defibrillator/System zur CRT/kardialer Monitor (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DL510	Ergometrie (LE=je Sitzung)	
APG05.01	DL520	Langzeit-Blutdruckmessung (LE=je Sitzung)	
APG05.01	EP510	Oszillographie (LE=je Sitzung)	
APG05.01	ER540	Kipptischuntersuchung (LE=je Sitzung)	
APG05.11	EK510	Exhairese von Seitenastvarizen (LE=je Seite)	
APG05.11	EK520	Isolierte Perforantesligatur (LE=je Sitzung)	
APG05.11	EK530	Sklerosierung von Venen der unteren Extremität (LE=je Seite)	
APG05.11	EQ540	Anlage oder Wechsel eines zentralen Venenkatheters (LE=je Sitzung)	
APG06.01	ZE530	Fußuntersuchung bei Diabetes mellitus inkl. allfälligem Druckprofil (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG07.00	ZN830	Stomaversorgung (LE=je Sitzung)	
APG07.01	HE510	Ösophagus-Manometrie (LE=je Sitzung)	
APG07.01	HE520	24 Stunden-(Impedanz)-pH-Metrie des Ösophagus (LE=je Sitzung)	
APG07.01	HZ530	Anorektale Manometrie (LE=je Sitzung)	
APG07.02	HL510	Leberfunktionstest mit Applikation eines C13-markierten Substrates (LE=je Sitzung)	
APG07.11	HK511	Behandlung einfacher innerer analer Erkrankungen (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JD540	Anlage oder Wechsel eines transurethralen Dauerkatheters (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JD552	Wechsel eines suprapubischen Harnblasenkatheters (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JD580	Blasenspülung (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JD581	Blaseninstillation mit therapeutischen Substanzen (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JE510	Urethradruckprofil (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JK530	Einsetzen oder Wechsel eines Intrauterin pessars (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JL510	Kolposkopie (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JL530	Einlegen, Anpassen und Wechseln eines Pessars (exkl. IUP) (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JR510	Uroflowmetrie (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JS510	Penetrationstest (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JS521	Intrazytoplasmatische Spermieninjektion (ICSI) (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG08.00	JS522	Embryotransfer (LE=je Sitzung)	
APG08.00	JS530	Insemination (LE=je Sitzung)	
APG08.02	JD520	Zystomanometrie (LE=je Sitzung)	
APG08.03	JR530	Videourodynamik (LE=je Sitzung)	
APG08.11	JE520	Kalibrierung und Bougierung der Harnröhre (LE=je Sitzung)	
APG08.11	JL540	Abtragung eines Zervixpolypen (LE=je Sitzung)	
APG08.11	JZ541	Entfernung von Fremdkörpern aus dem Harntrakt (LE=je Sitzung)	
APG08.12	JC510	Anlage oder Wechsel eines Harnleiterkatheters (LE=je Sitzung)	
APG08.12	JE530	Meatotomie/innere Harnröhrenschlitzung (LE=je Sitzung)	
APG08.12	JH520	Frenulotomie (LE=je Sitzung)	
APG08.12	JH525	Dorsalinzision bei Paraphimose (LE=je Sitzung)	
APG08.12	JM510	Entfernung von Bartholin-Zysten bzw. -Abszessen (LE=je Sitzung)	
APG08.12	JR540	Elektrostimulation im Urogenitalbereich (LE=je Sitzung)	
APG08.21	JQ520	CTG – Kardiotokographie (LE=je Sitzung)	
APG08.21	ZN860	MKP: Routineuntersuchung in der Schwangerschaft ohne Sonographie (LE=je Sitzung)	
APG08.21	ZN861	MKP: Routineuntersuchung in der Schwangerschaft mit Sonographie (LE=je Sitzung)	
APG08.22	JP010	Plazentapunktion, Chorionzottenbiopsie, Nabelschnurpunktion (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG08.22	JP020	Amniozentese – diagnostisch (LE=je Sitzung)	
APG08.22	JQ010	Fetoskopie (LE=je Sitzung)	
APG08.25	JN550	Äußere Wendung bei Beckenendlage in Sectiobereitschaft (LE=je Sitzung)	
APG09.00	FG540	Kälte-/Wärme-/Druck-Test (LE=je Sitzung)	
APG09.00	FG550	Tuberkulintest (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG09.00	FG560	Desensibilisierung (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ510	Auflichtmikroskopie (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ585	Destruktion/Abtragung oberflächlicher Hautveränderungen (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ640	Trepanation eines Nagels (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ650	Entfernung von Fremdkörpern aus der Haut (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ680	Chirurgische Aknetherapie (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ690	Dermabrasion (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ710	Photochemotherapie (PUVA) (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ720	Phototherapie (LE=je Sitzung)	
APG09.00	QZ770	Konservative Behandlung einer chronischen Wunde (LE=je Sitzung)	
APG09.01	FG510	Allergieaustestung – Intra- und Epikutantests (LE=je Sitzung)	
APG09.01	FG530	Allergieaustestung – Provokationstests (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG09.11	PA530	Bohrdrahtentfernung (LE=je Sitzung)	
APG09.11	PA531	Entfernung eines Fixateur Externe (LE=je Sitzung)	
APG09.11	PZ580	Extrakorporale Stoßwellentherapie (LE=je Sitzung)	
APG09.11	PZ600	Entfernung von tiefsitzenden Fremdkörpern (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ525	Inzision oder Exzision an der Haut mit/ohne Naht (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ620	Nagelkeilexzision (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ630	Nagelextraktion (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ700	Lasertherapie der Haut (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ740	Anlegen oder Wechsel eines Vakuumverbands (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ750	Chirurgische Akutbehandlung einer offenen Wunde (LE=je Sitzung)	
APG09.11	QZ760	Chirurgische Behandlung einer chronischen Wunde (LE=je Sitzung)	
APG09.11	ZE540	Anlegen eines Kompressionsverbands zur Entstauungstherapie (LE=je Verband)	
APG09.12	QZ730	Photodynamische Therapie (LE=je Sitzung)	
APG09.21	QE550	Rekonstruktives Lipofilling nach Mammaresektion (LE=je Seite)	
APG09.21	QE600	Medizinische Pigmentierung der Mamille nach Brustrekonstruktion (LE=je Sitzung)	
APG09.21	QZ550	Sekundärer plastischer Wundverschluss (LE=je Sitzung)	
APG10.11	LZ510	Fixation im Bereich Kopf, Hals und Rumpf (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG10.11	MZ510	Fixation Schulter, Ellenbogen (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG10.11	MZ515	Fixation Unterarm, Finger (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG10.11	NZ510	Fixation Oberschenkel, Knie (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG10.11	NZ520	Fixation Unterschenkel, Zehen (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG10.11	NZ530	Redressement angeborener Fußdeformitäten (LE=je Seite)	
APG10.11	PZ520	Reposition bzw. Repositionsversuch (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG10.12	MF510	Tenotomie am Ellbogen (LE=je Seite)	
APG12.11	ZA010	Computertomographie (CT) – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZA020	CT-Angiographie – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZB010	Computertomographie (CT) – Thorax (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZB020	CT-Angiographie – Thorax (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZB030	Cardiac Imaging mittels CT (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZC010	Computertomographie (CT) – Abdomen und Becken (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZC020	CT-Angiographie – Abdomen und Becken (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZC025	CT-Kolonographie (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZD010	Computertomographie (CT) – obere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZD020	CT-Angiographie – obere Extremität (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG12.11	ZE010	Computertomographie (CT) – untere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZE020	CT-Angiographie – untere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZN250	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	
APG12.11	ZN650	Sonstige Computertomographie (CT) ohne Angabe einer Region (LE=je Sitzung)	
APG12.12	ZN030	Organbiopsie – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.12	ZN070	Präoperative Gewebemarkierung – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.12	ZN100	Anbringen therapeutischer Drainagen – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZA030	Magnetresonanztomographie (MRT) – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZA040	MR-Angiographie – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZB040	Magnetresonanztomographie (MRT) – Thorax (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZB050	MR-Angiographie – Thorax (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZB060	Cardiac Imaging mittels MRT (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZC030	Magnetresonanztomographie (MRT) – Abdomen und Becken (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZC035	Magnetresonanztomographie (MR) – Fetus (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZC040	MR-Angiographie – Abdomen und Becken (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZD030	Magnetresonanztomographie (MRT) – obere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZD040	MR-Angiographie – obere Extremität (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG12.21	ZE030	Magnetresonanztomographie (MRT) – untere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZE040	MR-Angiographie – untere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZN260	Magnetresonanztomographie (MRT) der Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	
APG12.21	ZN660	Sonstige Magnetresonanztomographie (MRT) ohne Angabe einer Region (LE=je Sitzung)	
APG12.22	ZN040	Organbiopsie – MR-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.22	ZN080	Präoperative Gewebemarkierung – MR-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.22	ZN110	Anbringen therapeutischer Drainagen – MR-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.23	ZA050	Funktionelle Magnetresonanztomographie (MRT) des Gehirns mittels BOLD-Verfahren (LE=je Sitzung)	
APG12.41	DH020	Phlebographie – Vena Cava (LE=je Sitzung)	
APG12.41	EG010	Phlebographie – obere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.41	EK010	Phlebographie – untere Extremität (LE=je Sitzung)	
APG12.51	GB530	Punktion und Spülung der Nasennebenhöhlen (LE=je Sitzung)	
APG12.51	JD551	Anlage eines suprapubischen Harnblasenkatheters (LE=je Sitzung)	
APG12.51	LM510	Punktion der Brust- oder Bauchhöhle (LE=je Sitzung)	
APG12.51	PB510	Punktion der Gelenke (LE=je Sitzung)	
APG12.51	ZN510	Biopsie/Probeexzision (LE=je Sitzung)	
APG12.51	ZN520	Punktion von Zysten und anderen flüssigkeitsgefüllten Hohlräumen (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG12.51	ZN540	Anbringen therapeutischer Drainagen – ultraschallgezielt/ohne Bildgebung (LE=je Sitzung)	
APG12.51	ZN550	Injektion in eine Körperhöhle oder ein Gelenk (LE=je Sitzung)	
APG12.51	ZN560	Infiltration (LE=je Sitzung)	
APG12.52	FZ510	Knochenmarkpunktion/Knochenmarkbiopsie (LE=je Sitzung)	
APG12.52	ZN562	Infiltration – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.52	ZN565	Infiltration – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.52	ZN570	Infiltration – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.53	JA511	Anlage einer perkutanen Nephrostomie (LE=je Seite)	
APG12.53	JA512	Wechsel einer perkutanen Nephrostomie (LE=je Seite)	
APG12.53	ZN010	Organbiopsie – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.53	ZN020	Organbiopsie – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.53	ZN050	Präoperative Gewebemarkierung – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.53	ZN060	Präoperative Gewebemarkierung – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.53	ZN090	Anbringen therapeutischer Drainagen – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.53	ZN545	Anlage eines permanenten Drainagesystems – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	
APG12.54	QE010	Stereotaktische Mammabiopsie (LE=je Sitzung)	
APG12.55	ZN085	Gewebemarkierung für Strahlentherapie – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG12.60	ZV520	Röntgenuntersuchung – Präparat-Radiographie (LE=je Präparat)	
APG12.61	FC010	Lymphographie (LE=je Sitzung)	
APG12.61	PA510	Knochendichtemessung (LE=je Sitzung)	
APG12.61	QE520	Mammographie (LE=je Sitzung)	
APG12.61	ZA520	Röntgenuntersuchung – Kopf und Hals (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZA525	Zahnrontgen (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZB520	Röntgenuntersuchung – Thorax (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZC530	Röntgenuntersuchung – Abdomen und Becken (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZD510	Röntgenuntersuchung – obere Extremität (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZE510	Röntgenuntersuchung – untere Extremität (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZN620	Röntgenuntersuchung – Wirbelsäule (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZN640	Sonstige Röntgenuntersuchung ohne Angabe einer Region (LE=je ambulantem Besuch)	
APG12.61	ZN883	Vorsorgeuntersuchung – Mammographie (LE=je Sitzung)	
APG12.62	JR520	MCU – Miktionszystourethrographie (LE=je Sitzung)	
APG12.62	ZN630	Röntgenuntersuchungen mit Darstellung funktioneller Abläufe (LE=je Sitzung)	
APG12.71	BZ530	Sonographie am Auge (LE=je Sitzung)	
APG12.71	DZ010	Stressechokardiographie (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG12.71	DZ020	TEE – Transösophageale Echokardiographie (LE=je Sitzung)	
APG12.71	DZ510	TTE – Transthorakale Echokardiographie (LE=je Sitzung)	
APG12.71	EA510	Sonographie der intrakraniellen Gefäße (LE=je Sitzung)	
APG12.71	EB510	Sonographie der extrakraniellen Gefäße des Kopfes und Halses (LE=je Sitzung)	
APG12.71	EM510	Sonographie der abdominellen Gefäße (LE=je Sitzung)	
APG12.71	EZ510	Sonographie der peripheren Gefäße (LE=je Sitzung)	
APG12.71	FC510	Sonographie der Lymphknoten (LE=je Sitzung)	
APG12.71	JH510	Sonographie von Skrotum, Hoden, Nebenhoden, Penis (LE=je Sitzung)	
APG12.71	JN530	Nackentransparenzmessung oder Combined Test (LE=je Sitzung)	
APG12.71	JN540	Fetales Organscreening (LE=je Sitzung)	
APG12.71	JQ515	Sonographie in der Schwangerschaft bei besonderen medizinischen Indikationen (LE=je Sitzung)	
APG12.71	KC510	Sonographie der Schilddrüse und Nebenschilddrüse (LE=je Sitzung)	
APG12.71	NE510	Sonographie der kindlichen Hüften (LE=je Sitzung)	
APG12.71	PZ510	Sonographie des Bewegungsapparates (LE=je Sitzung)	
APG12.71	QE530	Sonographie der Mamma (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZA510	Sonographie – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZB510	Sonographie – Thorax (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG12.71	ZC510	Sonographie im Bereich des Oberbauches/des Retroperitoneums (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZC520	Sonographie im Bereich des Unterbauches/des Beckens (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZN590	Transrektale oder transvaginale Sonographie (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZN595	Endosonographie (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZN600	Sonographie von oberflächlichen Raumforderungen (LE=je Sitzung)	
APG12.71	ZN610	Sonstige Sonographie ohne Angabe einer Region (LE=je Sitzung)	
APG14.01	DA020	Radionuklidventrikulographie (LE=je Sitzung)	
APG14.01	FC520	Lymphknotenszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.01	FF010	Milzszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.01	GF510	Perfusionsszintigraphie der Lunge (LE=je Sitzung)	
APG14.01	GF520	Ventilationsszintigraphie der Lunge (LE=je Sitzung)	
APG14.01	KC010	Schilddrüsenszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.01	PA010	Ganzkörper-Knochenszintigraphie/3-Phasenszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.01	ZN690	Sonstige Szintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	AA030	Gehirnperfusionsszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	DA010	Myokardszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	FZ110	Knochenmarkszintigraphie (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG14.02	GF020	Perfusions-Ventilationsszintigraphie der Lunge (LE=je Sitzung)	
APG14.02	HM050	Hepatobiliäre Funktionsszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	JA010	Nierenfunktionsszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	KC020	Ganzkörperszintigraphie bei der Therapie von Schilddrüsenerkrankungen (LE=je Sitzung)	
APG14.02	KD010	Nebenschilddrüsenszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	ZN290	67-Galliumszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.02	ZN310	ECT – Emissionscomputertomographie (LE=je Sitzung)	
APG14.03	KE020	Nebennierenszintigraphie (MIBG, Cholesterol) (LE=je Sitzung)	
APG14.03	KH010	Somatostatin-Rezeptor-Szintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.03	ZN280	Entzündungsszintigraphie (LE=je Sitzung)	
APG14.03	ZN325	PET – Positronenemissionstomographie (LE=je Sitzung)	
APG14.04	AA020	Rezeptorszintigraphie des Gehirns (LE=je Sitzung)	
APG14.04	ZN300	Radioimmunszintigraphie/Rezeptorszintigraphie (planar/spect) (LE=je Sitzung)	
APG14.04	ZN340	PET-CT (LE=je Sitzung)	
APG14.04	ZN345	PET-MR (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HC510	Diagnostische Sialendoskopie ohne Entfernung von Konkrement (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HH510	Koloskopie (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG15.01	HK520	Proktoskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HK530	Proktoskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HZ510	Ösophagoskopie/Gastroskopie/Ösophagogastroduodenoskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HZ520	Ösophagoskopie/Gastroskopie/Ösophagogastroduodenoskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HZ542	Rektoskopie/Sigmoidoskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.01	HZ552	Rektoskopie/Sigmoidoskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	
APG15.01	ZN884	Vorsorgeuntersuchung – Koloskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.02	JK510	Hysteroskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.02	JK512	Transvaginale Hysterosalpingoskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.02	JZ530	Zystoskopie (LE=je Sitzung)	
APG15.03	HH020	Koloskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	
APG15.04	GE010	Bronchoskopie – diagnostisch (LE=je Sitzung)	
APG15.04	GE012	Bronchoskopie – diagnostisch mit endobronchialem Ultraschall (EBUS) (LE=je Sitzung)	
APG15.04	GE014	Bronchoskopie – diagnostisch unterstützt durch bildgebende Verfahren (LE=je Sitzung)	
APG15.04	GE016	Bronchoskopie – therapeutisch (LE=je Sitzung)	
APG15.05	HG020	Endoskopisches Legen einer Jejunalsonde (LE=je Sitzung)	
APG15.06	JZ532	Fluoreszenz-Zystoskopie (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG15.08	HG010	Kapselendoskopie des Dünndarms (LE=je Sitzung)	
APG15.08	HG030	Doppelballon-Endoskopie des Dünndarms (LE=je Sitzung)	
APG18.00	PD510	Unterwasserdruckstrahlmassage (LE=je Sitzung)	
APG18.00	PE580	Medizinische Massage (LE=je Sitzung)	
APG18.00	PZ555	Abnahme/Arbeiten an einer Fixation (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	
APG18.00	PZ590	Zellenbad (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZN530	Anlage oder Wechsel einer Sonde oder Drainage (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZN740	Elektrotherapie (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZN750	Ultraschalltherapie (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZN760	Magnetfeldtherapie (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZN775	Wärme- oder Kältetherapie (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZN790	Medizinisches Bad (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZR510	Akupunktur (LE=je Sitzung)	
APG18.00	ZZ621	Anfertigung, Anpassung u. Überprüfg. eines therapeut. Behelfes od. einer Orthese (LE=je Sitzung)	
APG18.01	FC530	Manuelle Lymphdrainage (LE=je Sitzung)	
APG18.01	FC550	Komplexe physikalische Entstauungstherapie (LE=je Sitzung)	
APG18.01	LH510	Manuelle Therapie – Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG18.01	PE510	Physiotherapie: Bewegungstherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG18.01	PE530	Physiotherapie: Bewegungstherapie im Wasser (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG18.01	PE550	Physiotherapie: Bewegungstherapie mit Geräten (Einzeltherapie) unter Aufsicht (LE=je Sitzung)	
APG18.01	PE590	Manuelle Therapie – Extremitäten (LE=je Sitzung)	
APG18.01	ZN840	Ergotherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	
APG18.02	ZZ581	Diabetes-Schulung (LE=je Behandlungstag)	
APG18.02	ZZ582	Inkontinenz-Schulung (LE=je Behandlungstag)	
APG18.02	ZZ583	Anleitung zur Stoma-Versorgung (LE=je Behandlungstag)	
APG18.02	ZZ584	Anleitung zum Umgang mit Schmerzpumpen (LE=je Behandlungstag)	
APG18.02	ZZ585	Anleitung zur Peritonealdialyse (LE=je Behandlungstag)	
APG18.02	ZZ586	Gedächtnistraining (LE=je Behandlungstag)	
APG18.02	ZZ601	Spezielle Ernährungsberatung (LE=je Sitzung)	
APG18.04	ZQ511	Spezielle Entwicklungsdiagnostik (LE=je Sitzung)	
APG18.06	FV520	Ambulante hyperbare Oxygenierung (LE=je Sitzung)	
APG18.10	GK550	Logopädisch-phoniatische Therapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	
APG18.10	PE520	Physiotherapie: Bewegungstherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	
APG18.10	PE540	Physiotherapie: Bewegungstherapie im Wasser (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	


Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG18.10	ZN850	Ergotherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	
APG18.10	ZZ590	Ambulant durchgeführte Gruppenschulung (LE=je Behandlungstag)	
APG18.50	ZN865	MKP: Routineuntersuchung des Kindes (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZN870	Präoperative anästhesiologische Untersuchung (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZN881	Allgemeine Vorsorgeuntersuchung (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZN882	Gynäkologische Vorsorgeuntersuchung (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZN885	Vorsorgeuntersuchung – Labor und andere (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZZ525	Beziehung Konsiliararzt in einer spitalsambulanten Einrichtung (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZZ550	Nicht-ärztliches Gespräch und Untersuchung, Stuserhebung (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZZ551	Telemedizinische nicht-ärztliche diagnostisch-therapeutische Aussprache (LE=je Sitzung)	
APG18.50	ZZ630	Ausführliche Medikationsanalyse bei Polypharmazie (LE=je Aufenthalt)	
APG18.50	ZZ700	Betreuung im Disease-Management-Programm für Diabetes mellitus (LE=je Sitzung)	
APG18.60	ZZ555	Opferschutz (Spurensicherung und Beratungsgespräch) (LE=je Sitzung)	
APG21.01	FZ520	Therapie bei Kindern mit Immunsuppression (LE=je Behandlungstag)	
APG21.01	XB510	Beobachtung/Therapie der Nebenwirkungen bei Kindern mit onk. Erkrankungen (LE=je Behandlungstag)	
APG21.01	ZZ750	Nachsorge/Therapie bei Kindern nach Organtransplantation (LE=je Behandlungstag)	
APG21.02	XE010	Therapie des Glucocerebrosidasemangels mit Imiglucerase [ATC: A16AB02] (LE=je Applikation)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG21.02	XE020	Therapie des Galactosidasemangels mit Agalsidase alpha [ATC: A16AB03] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE030	Therapie des Galactosidasemangels mit Agalsidase beta [ATC: A16AB04] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE040	Therapie der Mukopolysaccharidose Typ I mit Laronidase [ATC: A16AB05] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE050	Therapie des Glucosidasemangels mit Alglucosidase alfa [ATC: A16AB07] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE060	Therapie der Mukopolysaccharidose Typ VI mit Galsulfase [ATC: A16AB08] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE070	Therapie der Mukopolysaccharidose Typ II mit Idursulfase [ATC: A16AB09] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE080	Therapie des Glucocerebrosidasemangels mit Velaglucerase alfa [ATC: A16AB10] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE090	Therapie der Mukopolysaccharidose Typ IV A mit Elosulfase alpha [ATC: A16AB12] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE100	Therapie der Hypophosphatasie mit Asfotase alfa [ATC: A16AB13] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XE110	Therapie des Mangels an lysosom. saurer Lipase mit Sebelipase alfa [ATC:A16AB14] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS010	Therapie der paroxysm. nächtlichen Hämoglobinurie mit Eculizumab [ATC: L04AA25] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS020	Therapie des atyp. hämolytisch-urämischen Syndroms mit Eculizumab [ATC: L04AA25] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS030	Therapie der spinalen Muskelatrophie mit Nusinersen [ATC: M09AX07] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS050	Therapie der erblichen Netzhautdystrophie mit Voretigene neparvovec [S01XA27] (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS060	Therapie der paroxysmalen nächtlichen Hämoglobinurie mit Ravulizumab (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS070	Therapie der thrombotisch-thrombozytopenischen Purpura mit Caplacizumab (LE=je Applikation)	
APG21.02	XS099	Spezifische Infusionstherapie bei Kindern mit sonstigen seltenen Erkrankungen (LE=je Behandlungstag)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG23.01	AK520	Blockade/Analgesie/Lyse vegetativer Ganglien (LE=je Sitzung)	
APG23.01	AP520	Regionalanästhesie (LE=je Sitzung)	
APG23.01	AP530	Allgemeinanästhesie mit Maske, Larynxmaske oder endotrachealer Intubation (LE=je Sitzung)	
APG23.01	AP540	Analgesedierung (LE=je Sitzung)	
APG24.00	ZV510	Entnahme von Untersuchungsmaterial zur in-vitro-Diagnostik (LE=andere)	
APG24.00	ZX510	Transfusions-/Transplantationsdiagnostik/Immungenetik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX530	Blutgasanalyse (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX540	Hämatologie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX560	Gerinnung/Hämostaseologie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX580	Klinische Chemie/Proteindiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX620	Hormone/Vitamine/Tumormarker (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX660	Toxikologie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX670	Medikamentenspiegel (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX700	Infektionsdiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX740	Autoantikörperdiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX750	Urindiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX770	Stuhldiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG24.00	ZX780	Liquordiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX800	Allergiediagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX840	Gendiagnostik (LE=je ambulantem Besuch)	
APG24.00	ZX899	Sonstige Laboranalysen (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV610	Histologische Befundung von OP-Präparaten (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV620	Histologische Befundung von Biopsiepräparaten (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV630	Histologische Befundung von Präparaten mit Stufenserie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV635	Histologische Befundung von Präparaten aus zytolog. Material (Zellblock) (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV640	Zytologische Befundung von gynäkologischen Abstrichen (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV644	Zytologische Befundung von extragenitalen Abstrichen (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV648	Befundung extragenitaler intraoperativer Schnellzytologie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV660	Untersuchung intraoperativer Schnellschnittpräparate (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV670	Immunhistochemie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV675	Semiquantitative Immunhistochemie (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV677	In-situ-Hybridisierung (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV680	Molekularpathologische Untersuchungen (LE=je ambulantem Besuch)	
APG25.00	ZV690	Untersuchungen mit dem Elektronenmikroskop (LE=je ambulantem Besuch)	

Gruppe	Leistung	Kurztext	ALG
APG25.00	ZV698	Zusatzleistungen zu Untersuchungen in der Pathologie (LE=je ambulantem Besuch)	



**Bundesministerium für
Soziales, Gesundheit, Pflege
und Konsumentenschutz**

Stubenring 1, 1010 Wien

+43 1 711 00-0

[sozialministerium.at](https://www.sozialministerium.at)