

Modell ambulant 2024 – ANLAGE 2

Medizinische Einzelleistungen mit zugeordneten AMG- und APG-Gruppen
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.

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
AA020	Rezeptorszintigraphie des Gehirns (LE=je Sitzung)	APG14.04	
AA030	Gehirnperfusionsszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
AA170	Stereotaktische Radiochirurgie mit Gamma-Einheit (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
AA210	Elektrokonvulsionstherapie (EKT) (LE=je Sitzung)	APG01.32	
AA510	Routine-EEG (LE=je Sitzung)	APG01.01	
AA515	Langzeit-EEG (LE=je Sitzung)	APG01.02	
AA520	Magnetenzephalographie (LE=je Sitzung)	APG01.03	
AF030	Elektrodenimplantation zur Neuromodulation, 4-polig (LE=je Applikation)	AMG00.90	
AF040	Elektrodenimplantation zur Neuromodulation, 8-polig (LE=je Applikation)	AMG00.90	
AF059	Sonstige Operation – Rückenmark/Rückenmarkshäute (LE=je Sitzung)	APG00.10	
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	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
AH510	Intrathekale Therapie/intracavitäre Therapie bei Hirntumoren (LE=je Behandlungstag)	AMG21.16	
AJ180	Teilimplantation eines Impulsgenerators zur Neuromodulation – 4-polig (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
AJ189	Sonstige Operation – periphere Nerven (LE=je Sitzung)	APG00.10	
AJ510	ENG – Elektroneurographie (LE=je Sitzung)	APG01.01	
AK050	Thorakale oder lumbale Sympathektomie – thorakoskopisch/laparoskopisch (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
AK060	Implantation eines Systems zur Stimulation des Nervus vagus (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
AK510	Biofeedback (LE=je Sitzung)	APG01.00	
AK520	Blockade/Analgesie/Lyse vegetativer Ganglien (LE=je Sitzung)	APG23.01	
AL510	Neuropsychologisches Funktionstraining (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	APG01.21	
AM060	Tagesklinische Behandlung in der Psychiatrie (LE=je Behandlungstag)	AMG20.05	
AM070	Tagesstrukturierende Behandlung in der Psychiatrie (LE=je Behandlungstag)	AMG20.06	
AM080	Tagesstrukturierende Behandlung in der Psychiatrie – Nachtambulanz (LE=je Behandlungstag)	AMG20.06	
AM090	Tagesklinische Behandlung in der Akutgeriatrie/Remobilisation (AG/R) (LE=je Behandlungstag)	AMG20.11	
AM110	Tagesklinische Behandlung auf einer Einheit für PSO für Erwachsene (LE=je Behandlungstag)	AMG20.12	
AM120	Tagesklinische Behandlung in der Kinder- und Jugendpsychiatrie (KJP) (LE=je Behandlungstag)	AMG20.07	
AM130	Tagesstrukturierende Behandlung in der Kinder- und Jugendpsychiatrie (KJP) (LE=je Behandlungstag)	AMG20.08	
AM150	Tagesklinische Behandlung auf einer Einheit für PSO für Kinder/Jugendliche (LE=je Behandlungstag)	AMG20.13	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
AM510	Psychiatrisches Erstgespräch und Stuserhebung (LE=je Sitzung)	APG01.21	
AM520	Klinisch-psychologische Exploration (LE=je Sitzung)	APG01.21	
AM530	Kurze klinisch-psychologische Testung (LE=je Sitzung)	APG01.00	
AM535	Ausführliche klinisch-psychologische Testung (LE=je Sitzung)	APG01.21	
AM540	Psychiatrische Testung (LE=je Sitzung)	APG01.00	
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)	APG01.21	
AM570	Psychotherapeutische Gruppentherapie (LE=je Sitzung)	APG01.00	
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	
AM610	Entspannungstherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	APG01.00	
AM620	Musiktherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	APG01.21	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
AM630	Musiktherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	APG01.00	
AM650	Repetitive transkranielle Magnetstimulation – Planung (LE=je Sitzung)	APG01.31	
AM660	Repetitive transkranielle Magnetstimulation – Therapie (LE=je Sitzung)	APG01.31	
AN010	Polysomnographie im Schlaflabor (LE=je Behandlungstag)	APG01.04	
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	
AP510	SEP – Messung somatosensibel evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	APG01.01	
AP520	Regionalanästhesie (LE=je Sitzung)	APG23.01	
AP521	Lokalanästhesie (exkl. Oberflächenanästhesie) (LE=je Sitzung)	APG00.10	
AP530	Allgemeinanästhesie mit Maske, Larynxmaske oder endotrachealer Intubation (LE=je Sitzung)	APG23.01	
AP540	Analgesedierung (LE=je Sitzung)	APG23.01	
AP541	Sedierung (LE=je Sitzung)	APG00.10	
AV510	Lumbalpunktion (LE=je Sitzung)	APG01.01	
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	
BA520	Wimpernepilation (LE=je Sitzung)	APG02.00	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
BA540	Inzisionen/Exzisionen an den Lidern/Augenbrauen (LE=je Sitzung)	APG02.11	
BB039	Sonstige Operation – Tränenapparat (LE=je Seite)	APG00.10	
BB510	Tränenfilmdiagnostik (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BB520	Sondierung und Spülung der Tränenwege (LE=je Sitzung)	APG02.11	
BC510	Bindehautsackspülung bei Verätzungen (LE=je Sitzung)	APG02.11	
BD039	Sonstige Operation – Kornea (LE=je Seite)	APG00.10	
BD510	Bestimmung der Hornhauttopographie (LE=je Sitzung)	APG02.01	
BD530	Nahtentfernung an der Hornhaut (LE=je Sitzung)	APG02.11	
BD540	Amnionmembrantransplantation am Auge (LE=je Seite)	AMG00.90	ALG02
BE039	Sonstige Operation – Iris, Ziliarkörper, Skleren, Vorderkammer (LE=je Seite)	APG00.10	
BE510	Gonioskopie (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BE520	Lasertherapie an Iris, Ziliarkörper, Skleren, Vorderkammer (LE=je Sitzung)	APG02.12	
BE530	Needling nach Glaukom-OP (LE=je Sitzung)	APG02.11	
BF049	Sonstige Operation – Linse (LE=je Seite)	APG00.10	
BF510	Lasertherapie an der Linse (LE=je Sitzung)	APG02.12	
BG011	Laserkoagulation der Retina (LE=je Seite)	APG02.12	
BG020	Photodynamische Therapie der Makula (LE=je Sitzung)	APG02.13	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
BG030	Intravitreale Injektion mit Anti-VEGF (LE=je Seite)	APG02.14	
BG031	Intravitreale Einbringung medik.freisetzender Implant. bei Makulaödem/-degenerat. (LE=je Seite)	APG02.14	
BG038	Vordere Vitrektomie (LE=je Seite)	AMG00.90	ALG01
BG090	Brachytherapie am Auge mit chirurgischer Fixation des Applikators (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
BG109	Sonstige Operation – Retina, Glaskörper, hinterer Augenabschnitt (LE=je Seite)	APG00.10	
BG510	Ophthalmoskopie (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BG520	Laserdiagnostik des Augenhintergrundes (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BG530	Fluoreszenzangiographie des Augenhintergrundes (LE=je Sitzung)	APG02.01	
BG540	OCT – Optische Kohärenztomographie des Augenhintergrundes (LE=je Sitzung)	APG02.01	
BG550	Lasertherapie am hinteren Augenabschnitt (LE=je Sitzung)	APG02.12	
BG560	Retinale Exokryokoagulation (LE=je Seite)	APG02.15	
BH079	Sonstige Operation – Augapfel (LE=je Seite)	APG00.10	
BK039	Sonstige Operation – Orbita (LE=je Seite)	APG00.10	
BL510	Subjektive Bestimmung des Visus und der sphärischen und zylindr. Brechkraftkorrektur (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BL520	Optische Biometrie Auge (LE=je Sitzung)	APG02.01	
BL530	Apparative Prüfung des stereoskopischen Sehens (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BL540	Bestimmung der Akkomodationsbreite (LE=je Sitzung)	APG02.00	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
BL550	Objektive Bestimmung der Refraktion (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BL560	Untersuchung mit dem Adaptometer (LE=je Sitzung)	APG02.01	
BL570	Gesichtsfeldbestimmung (LE=je Sitzung)	APG02.01	
BL590	Orthoptik – diagnostisch (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BL600	Orthoptik – therapeutisch (LE=je Sitzung)	APG02.21	
BL610	VEP – Messung visuell evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	APG01.01	
BZ520	Tonometrie (LE=je Sitzung)	APG02.00	
BZ521	Tagesdruckkurve Auge (LE=je Behandlungstag)	APG02.01	
BZ530	Sonographie am Auge (LE=je Sitzung)	APG12.71	
BZ540	Entfernung von Fremdkörpern aus der Hornhaut, Lederhaut oder Bindehaut (LE=je Sitzung)	APG02.11	
BZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Auge (LE=je Sitzung)	APG00.10	
CA050	Gehörgangsplastik (LE=je Seite)	AMG00.90	ALG02
CA069	Sonstige Operation – äußeres Ohr (LE=je Sitzung)	APG00.10	
CA511	Otomikroskopie (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CA521	Zerumenentfernung (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CA531	Abtragung von Gehörgangspolypen (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CB089	Sonstige Operation – Mittelohr (LE=je Sitzung)	APG00.10	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
CB511	Spülung der Paukenhöhle (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CB521	Anlage eines Tubenkatheters (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CB522	Dilatation der Eustachischen Röhre (Ballontuboplastie) (LE=je Sitzung)	APG03.21	
CC069	Sonstige Operation – Innenohr (LE=je Seite)	APG00.10	
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)	APG03.00	
CD550	MKP: Hörscreening bei Neugeborenen (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CD560	AEP – Messung akustisch evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	APG03.01	
CD570	OAE – Messung otoakustischer Emissionen (LE=je Sitzung)	APG03.01	
CD591	Anpassung und Überprüfung eines Hörgeräts (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CE510	Nystagmusprüfung (LE=je Sitzung)	APG03.00	
CE520	VEMP – Messung vestibulär evozierter myogener Potentiale (LE=je Sitzung)	APG01.01	
CZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Ohr (LE=je Sitzung)	APG00.10	
DA010	Myokardszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
DA020	Radionuklidventrikulographie (LE=je Sitzung)	APG14.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
DA040	Myokardbiopsie (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
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	
DE510	Routine-EKG (LE=je Sitzung)	APG05.00	
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	
DF020	Katheterangiographie der Pulmonalarterien (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
DH020	Phlebographie – Vena Cava (LE=je Sitzung)	APG12.41	
DL510	Ergometrie (LE=je Sitzung)	APG05.01	
DL520	Langzeit-Blutdruckmessung (LE=je Sitzung)	APG05.01	
DZ010	Stressechokardiographie (LE=je Sitzung)	APG12.71	
DZ020	TEE – Transösophageale Echokardiographie (LE=je Sitzung)	APG12.71	
DZ510	TTE – Transthorakale Echokardiographie (LE=je Sitzung)	APG12.71	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
EA510	Sonographie der intrakraniellen Gefäße (LE=je Sitzung)	APG12.71	
EB510	Sonographie der extrakraniellen Gefäße des Kopfes und Halses (LE=je Sitzung)	APG12.71	
EG010	Phlebographie – obere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.41	
EJ010	Lebervenenkatheter und indirekte Pfortaderdruckmessung ohne Leberbiopsie (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
EK010	Phlebographie – untere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.41	
EK079	Sonstige Operation – Venen (LE=je Seite)	APG00.10	
EK510	Exhairesse 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	
EM510	Sonographie der abdominellen Gefäße (LE=je Sitzung)	APG12.71	
EP069	Sonstige Operation – Arterien (LE=je Sitzung)	APG00.10	
EP510	Oszillographie (LE=je Sitzung)	APG05.01	
EQ530	Aderlass (LE=je Sitzung)	APG05.00	
EQ540	Anlage oder Wechsel eines zentralen Venenkatheters (LE=je Sitzung)	APG05.11	
ER510	Plethysmographie der Extremitätengefäße (LE=je Sitzung)	APG05.00	
ER530	Kapillardurchblutungsmessung (LE=je Sitzung)	APG05.00	
ER540	Kipptischuntersuchung (LE=je Sitzung)	APG05.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
EZ510	Sonographie der peripheren Gefäße (LE=je Sitzung)	APG12.71	
EZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Herz-Kreislaufsystem (LE=je Sitzung)	APG00.10	
FC010	Lymphographie (LE=je Sitzung)	APG12.61	
FC169	Sonstige Operation – Lymphknoten, Lymphgefäße (LE=je Sitzung)	APG00.10	
FC510	Sonographie der Lymphknoten (LE=je Sitzung)	APG12.71	
FC520	Lymphknotenszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.01	
FC530	Manuelle Lymphdrainage (LE=je Sitzung)	APG18.01	
FC540	Apparative Lymphdrainage (LE=je Sitzung)	APG05.00	
FC550	Komplexe physikalische Entstauungstherapie (LE=je Sitzung)	APG18.01	
FF010	Milzszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.01	
FG510	Allergieaustestung – Intra- und Epikutantests (LE=je Sitzung)	APG09.01	
FG530	Allergieaustestung – Provokationstests (LE=je Sitzung)	APG09.01	
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	
FV010	Peritonealdialyse (LE=je Behandlungstag)	AMG17.01	
FV045	Hämodialyse/Hämodiafiltration/Hämofiltration (LE=je Sitzung)	AMG17.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
FV080	Nicht-selektive Plasmapherese (LE=je Sitzung)	AMG17.02	
FV090	Selektive Plasmapherese (LE=je Sitzung)	AMG17.02	
FV110	Leukopherese (LE=je Sitzung)	AMG17.02	
FV120	Photopherese (LE=je Sitzung)	AMG17.04	
FV520	Ambulante hyperbare Oxygenierung (LE=je Sitzung)	APG18.06	
FV531	Verabreichung von Erythrozytenkonzentraten (1 Beutel) (LE=je Applikation)	APG00.10	
FZ040	Gewinnung von Stammzellen aus Knochenmark/Blut – ohne Purgung (LE=je Mobilisierungszyklus)	AMG21.11	
FZ110	Knochenmarkszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
FZ510	Knochenmarkpunktion/Knochenmarkbiopsie (LE=je Sitzung)	APG12.52	
FZ520	Therapie bei Kindern mit Immunsuppression (LE=je Behandlungstag)	APG21.01	
FZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Blutbildendes, Immun-, Lymphsystem (LE=je Sitzung)	APG00.10	
GA069	Sonstige Operation – Nase (LE=je Sitzung)	APG00.10	
GA510	Blutstillung in der Nase durch Verödung (LE=je Sitzung)	APG03.10	
GA521	Vordere Nasentamponade (LE=je Sitzung)	APG03.10	
GA522	Hintere Nasentamponade (LE=je Sitzung)	APG03.11	
GA540	Entfernung von Fremdkörpern aus der Nase (LE=je Sitzung)	APG03.10	
GB050	Endoskopische Blutstillung einer Nachblutung nach OP im Bereich der Nasennebenhöhlen (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
GB059	Sonstige Operation – Nasennebenhöhlen (LE=je Sitzung)	APG00.10	
GB530	Punktion und Spülung der Nasennebenhöhlen (LE=je Sitzung)	APG12.51	
GD109	Sonstige Operation – Larynx (LE=je Sitzung)	APG00.10	
GD520	Stroboskopie (LE=je Sitzung)	APG03.12	
GE010	Bronchoskopie – diagnostisch (LE=je Sitzung)	APG15.04	
GE012	Bronchoskopie – diagnostisch mit endobronchialen 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)	APG15.04	
GE040	Endoskopische Stentimplantation – Trachea, Bronchien (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
GE089	Sonstige Operation – Trachea (LE=je Sitzung)	APG00.10	
GE530	Wechsel einer pharyngotrachealen Sprechprothese (LE=je Sitzung)	APG03.10	
GE540	Operativer Verschluss eines Tracheostomas (LE=je Sitzung)	APG03.25	
GF020	Perfusions-Ventilationsszintigraphie der Lunge (LE=je Sitzung)	APG14.02	
GF209	Sonstige Operation – Bronchien, Lunge (LE=je Sitzung)	APG00.10	
GF510	Perfusionsszintigraphie der Lunge (LE=je Sitzung)	APG14.01	
GF520	Ventilationsszintigraphie der Lunge (LE=je Sitzung)	APG14.01	
GJ510	Riechprüfung (LE=je Sitzung)	APG03.10	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
GK520	Stimmfeldmessung (LE=je Sitzung)	APG03.10	
GK540	Logopädisch-phoniatrische Therapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	APG03.31	
GK550	Logopädisch-phoniatrische Therapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.10	
GL510	Spirometrie (LE=je Sitzung)	APG04.00	
GL520	Ganzkörperplethysmographie (LE=je Sitzung)	APG04.01	
GL530	Lungendiffusionsmessung (LE=je Sitzung)	APG04.00	
GL540	Bronchialer Provokationstest (LE=je Sitzung)	APG04.01	
GL550	Spiroergometrie (LE=je Sitzung)	APG04.01	
GL570	Atemphysiotherapie (LE=je Sitzung)	APG04.00	
GZ515	Endoskopie der oberen Luftwege (LE=je Sitzung)	APG03.10	
GZ530	Gewebsentfernung/Koagulation im Nasenrachenraum (LE=je Sitzung)	APG03.11	
GZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Atmungssystem, Sprachsystem (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HA020	Resektion Mundhöhle, Kiefer mit Rekonstruktion durch lokale Lappenplastik (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
HA069	Sonstige Operation – Mundhöhle (LE=je Sitzung)	APG00.10	
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	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
HA555	Wundversorgung/Blutstillung in der Mundhöhle (LE=je Sitzung)	APG03.50	
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)	APG03.51	
HB540	Entfernung von Schleimhautwucherungen und chirurgische Taschenabtragung (LE=je Quadrant)	APG03.51	
HB550	Zahnsanierung durch Füllung (LE=je Zahn)	APG03.51	
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	
HB650	Freilegen und Anschlingen eines retinierten Zahnes (LE=je Zahn)	APG03.51	
HC069	Sonstige Operation – Speicheldrüsen (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HC080	Endoskopische Extraktion oder Fragmentation eines Speichelsteines (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
HC510	Diagnostische Sialendoskopie ohne Entfernung von Konkrement (LE=je Sitzung)	APG15.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
HD129	Sonstige Operation – Pharynx, Tonsillen (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HE169	Sonstige Operation – Ösophagus (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HE510	Ösophagus-Manometrie (LE=je Sitzung)	APG07.01	
HE520	24 Stunden-(Impedanz)-pH-Metrie des Ösophagus (LE=je Sitzung)	APG07.01	
HF349	Sonstige Operation – Magen, Duodenum (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HG010	Kapselendoskopie des Dünndarms (LE=je Sitzung)	APG15.08	
HG020	Endoskopisches Legen einer Jejunalsonde (LE=je Sitzung)	APG15.05	
HG030	Doppelballon-Endoskopie des Dünndarms (LE=je Sitzung)	APG15.08	
HG169	Sonstige Operation – Dünndarm (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HH020	Koloskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	APG15.03	
HH269	Sonstige Operation – Kolon (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HH510	Koloskopie (LE=je Sitzung)	APG15.01	
HJ139	Sonstige Operation – Rektum (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HK089	Sonstige Operation – Anus (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HK511	Behandlung einfacher innerer analer Erkrankungen (LE=je Sitzung)	APG07.11	
HK520	Proktoskopie (LE=je Sitzung)	APG15.01	
HK530	Proktoskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	APG15.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
HL079	Sonstige Operation – Leber (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HL510	Leberfunktionstest mit Applikation eines C13-markierten Substrates (LE=je Sitzung)	APG07.02	
HM020	Perkutane transhepatische Cholangiographie (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
HM050	Hepatobiliäre Funktionsszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
HM060	ERCP – Endoskopische retrograde Cholangiopankreatikographie (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
HM070	Extraktion eines Konkrements aus den Gallenwegen im Rahmen einer ERCP (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
HM080	Implantation eines permanenten Metallstents in die Gallenwege im Rahmen einer ERCP (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
HN149	Sonstige Operation – Pankreas (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HP119	Sonstige Operation – Peritoneum (LE=je Sitzung)	APG00.10	
HQ510	Geschmacksprüfung (LE=je Sitzung)	APG03.50	
HZ010	Endoskopische Blutstillung am GI-Trakt (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
HZ015	Endoskopische Varizenligatur/Koagulation von Gefäßektasien am GI-Trakt (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
HZ510	Ösophagoskopie/Gastroskopie/Ösophagogastroduodenoskopie (LE=je Sitzung)	APG15.01	
HZ520	Ösophagoskopie/Gastroskopie/Ösophagogastroduodenoskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	APG15.01	
HZ530	Anorektale Manometrie (LE=je Sitzung)	APG07.01	
HZ542	Rektoskopie/Sigmoidoskopie (LE=je Sitzung)	APG15.01	
HZ552	Rektoskopie/Sigmoidoskopie mit Polypektomie (LE=je Sitzung)	APG15.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
HZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Verdauungssystem (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JA010	Nierenfunktionsszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
JA199	Sonstige Operation – Nieren, Nierenbecken (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JA511	Anlage einer perkutanen Nephrostomie (LE=je Seite)	APG12.53	
JA512	Wechsel einer perkutanen Nephrostomie (LE=je Seite)	APG12.53	
JC199	Sonstige Operation – Ureter (LE=je Seite)	APG00.10	
JC510	Anlage oder Wechsel eines Harnleiterkatheters (LE=je Sitzung)	APG08.12	
JD169	Sonstige Operation – Harnblase (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JD520	Zystomanometrie (LE=je Sitzung)	APG08.02	
JD540	Anlage oder Wechsel eines transurethralen Dauerkatheters (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JD551	Anlage eines suprapubischen Harnblasenkatheters (LE=je Sitzung)	APG12.51	
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	
JE069	Sonstige Operation – Urethra (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JE510	Urethradruckprofil (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JE520	Kalibrierung und Bougierung der Harnröhre (LE=je Sitzung)	APG08.11	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
JE530	Meatotomie/innere Harnröhrenschlitzung (LE=je Sitzung)	APG08.12	
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	
JH510	Sonographie von Skrotum, Hoden, Nebenhoden, Penis (LE=je Sitzung)	APG12.71	
JH520	Frenulotomie (LE=je Sitzung)	APG08.12	
JH525	Dorsalinzision bei Paraphimose (LE=je Sitzung)	APG08.12	
JJ008	Salpingotomie – laparoskopisch (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
JJ139	Sonstige Operation – Ovarien, Tuben, Adnexe (LE=je Sitzung)	APG00.10	
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	
JK179	Sonstige Operation – Uterus (inkl. Cervix) (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JK510	Hysteroskopie (LE=je Sitzung)	APG15.02	
JK512	Transvaginale Hysterosalpingoskopie (LE=je Sitzung)	APG15.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
JK530	Einsetzen oder Wechsel eines Intrauterinpessars (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JL089	Sonstige Operation – Vagina (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JL510	Kolposkopie (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JL530	Einlegen, Anpassen und Wechseln eines Pessars (exkl. IUP) (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JL540	Abtragung eines Zervixpolypen (LE=je Sitzung)	APG08.11	
JM010	Suspensionsplastik des Beckenbodens (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
JM039	Sonstige Operation – Vulva, Perineum (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JM510	Entfernung von Bartholin-Zysten bzw. -Abszessen (LE=je Sitzung)	APG08.12	
JN010	Cerclage (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
JN079	Sonstige Operation – Geburt (LE=je Sitzung)	APG00.10	
JN530	Nackentransparenzmessung oder Combined Test (LE=je Sitzung)	APG12.71	
JN540	Fetales Organscreening (LE=je Sitzung)	APG12.71	
JN550	Äußere Wendung bei Beckenendlage in Sectiobereitschaft (LE=je Sitzung)	APG08.25	
JP010	Plazentapunktion, Chorionzottenbiopsie, Nabelschnurpunktion (LE=je Sitzung)	APG08.22	
JP020	Amniozentese – diagnostisch (LE=je Sitzung)	APG08.22	
JQ010	Fetoskopie (LE=je Sitzung)	APG08.22	
JQ515	Sonographie in der Schwangerschaft bei besonderen medizinischen Indikationen (LE=je Sitzung)	APG12.71	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
JQ520	CTG – Kardiotokographie (LE=je Sitzung)	APG08.21	
JR510	Uroflowmetrie (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JR520	MCU – Miktionszystourethrographie (LE=je Sitzung)	APG12.62	
JR530	Videourodynamik (LE=je Sitzung)	APG08.03	
JR540	Elektrostimulation im Urogenitalbereich (LE=je Sitzung)	APG08.12	
JS510	Penetrationstest (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JS521	Intrazytoplasmatische Spermieninjektion (ICSI) (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JS522	Embryotransfer (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JS530	Insemination (LE=je Sitzung)	APG08.00	
JZ010	Transurethrale Blutstillung Harnblase/Prostata (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
JZ530	Zystoskopie (LE=je Sitzung)	APG15.02	
JZ532	Fluoreszenz-Zystoskopie (LE=je Sitzung)	APG15.06	
JZ541	Entfernung von Fremdkörpern aus dem Harntrakt (LE=je Sitzung)	APG08.11	
JZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Urogenitaltrakt/Geburt (LE=je Sitzung)	APG00.10	
KC010	Schilddrüsenszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.01	
KC020	Ganzkörperszintigraphie bei der Therapie von Schilddrüsenerkrankungen (LE=je Sitzung)	APG14.02	
KC030	Radionuklidtherapie mit niedrig dosiertem Jod ohne Gabe von rekombinantem TSH (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
KC050	Radionuklidtherapie mit niedrig dosiertem Jod mit Gabe von rekombinantem TSH (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
KC510	Sonographie der Schilddrüse und Nebenschilddrüse (LE=je Sitzung)	APG12.71	
KD010	Nebenschilddrüsenszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
KE020	Nebennierenszintigraphie (MIBG, Cholesterol) (LE=je Sitzung)	APG14.03	
KH010	Somatostatin-Rezeptor-Szintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.03	
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)	APG00.10	
LB055	Arthroskopische Operation des Kiefergelenks (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
LC010	Pexie des Mundwinkels (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
LH199	Sonstige Operation – Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	APG00.10	
LH510	Manuelle Therapie – Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	APG18.01	
LJ059	Sonstige Operation – Thorax, Thoraxwand (LE=je Sitzung)	APG00.10	
LM139	Sonstige Operation – Abdominalwand (LE=je Sitzung)	APG00.10	
LM510	Punktion der Brust- oder Bauchhöhle (LE=je Sitzung)	APG12.51	
LZ049	Sonstige Operation – Gesichtsschädel (LE=je Sitzung)	APG00.10	
LZ100	Operative Entfernung mehrerer retinierter Zähne/eines dystopen Zahnes (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
LZ510	Fixation im Bereich Kopf, Hals und Rumpf (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	APG10.11	
LZ520	Entfernung eines retinierten Zahnes (LE=je Zahn)	APG03.51	
LZ530	Zystotomie, Zystektomie einer Kieferzyste (LE=je Sitzung)	APG03.51	
LZ540	Kieferorthopädische Behandlung (LE=je Sitzung)	APG03.61	
LZ550	Reparatur an Prothesen und kieferorthopädischen Apparaten (LE=je Sitzung)	APG03.50	
LZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat Kopf, Hals und Rumpf (LE=je Sitzung)	APG00.10	
MC010	Osteosynthese am proximalen Unterarm (LE=je Seite)	AMG00.90	
MC040	Resektion des Radiusköpfchens (LE=je Seite)	AMG00.90	ALG02
ME010	Rekonstruktion des Sternoklavikulargelenks (LE=je Seite)	AMG00.90	
ME020	Resektionsarthroplastik des AC-Gelenks – offen (LE=je Seite)	AMG00.90	ALG02
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	
MF510	Tenotomie am Ellbogen (LE=je Seite)	APG10.12	
MG040	Arthrodesse des Handgelenks (LE=je Seite)	AMG00.90	
MG050	Teilarthrodesse des Handgelenks (LE=je Seite)	AMG00.90	
MJ030	Proximale Refixation der Bizepssehne – offen (LE=je Seite)	AMG00.90	
MZ209	Sonstige Operation am Bewegungsapparat der oberen Extremität (LE=je Seite)	APG00.10	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
MZ510	Fixation Schulter, Ellenbogen (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	APG10.11	
MZ515	Fixation Unterarm, Finger (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	APG10.11	
MZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat obere Extremität (LE=je Sitzung)	APG00.10	
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)	AMG00.90	ALG02
NE020	Arthroskopische Operation des Hüftgelenks (LE=je Seite)	AMG00.90	
NE510	Sonographie der kindlichen Hüften (LE=je Sitzung)	APG12.71	
NF030	Mosaikplastik – arthroskopisch (LE=je Seite)	AMG00.90	
NG030	Arthrodesse des Sprunggelenks (LE=je Seite)	AMG00.90	
NZ179	Sonstige Operation am Bewegungsapparat der unteren Extremität (LE=je Seite)	APG00.10	
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	
NZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat untere Extremität (LE=je Sitzung)	APG00.10	
PA010	Ganzkörper-Knochenszintigraphie/3-Phasenszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.01	
PA026	Thermoablation von Wirbelsäulenmetastasen (LE=je Sitzung)	AMG00.90	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
PA040	Defektauffüllung mit homologem Knochen oder Ersatzmaterialien (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
PA042	Osteosynthese mit homologem Knochen oder Ersatzmaterialien (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
PA050	Entnahme und Defektauffüllung mit autologem Knochen (LE=je Sitzung)	AMG00.90	
PA510	Knochendichtemessung (LE=je Sitzung)	APG12.61	
PA530	Bohrdrahtentfernung (LE=je Sitzung)	APG09.11	
PA531	Entfernung eines Fixateur Externe (LE=je Sitzung)	APG09.11	
PB510	Punktion der Gelenke (LE=je Sitzung)	APG12.51	
PD510	Unterwasserdruckstrahlmassage (LE=je Sitzung)	APG18.00	
PE510	Physiotherapie: Bewegungstherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.01	
PE520	Physiotherapie: Bewegungstherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.10	
PE530	Physiotherapie: Bewegungstherapie im Wasser (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.01	
PE540	Physiotherapie: Bewegungstherapie im Wasser (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.10	
PE550	Physiotherapie: Bewegungstherapie mit Geräten (Einzeltherapie) unter Aufsicht (LE=je Sitzung)	APG18.01	
PE580	Medizinische Massage (LE=je Sitzung)	APG18.00	
PE590	Manuelle Therapie – Extremitäten (LE=je Sitzung)	APG18.01	
PF510	MEP – Messung motorisch evozierter Potentiale (LE=je Sitzung)	APG01.01	
PF520	EMG – Elektromyographie (LE=je Sitzung)	APG01.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
PZ019	Sonstige Operation – Bewegungsapparat (LE=je Sitzung)	APG00.10	
PZ510	Sonographie des Bewegungsapparates (LE=je Sitzung)	APG12.71	
PZ520	Reposition bzw. Repositionsversuch (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	APG10.11	
PZ555	Abnahme/Arbeiten an einer Fixation (LE=je Applikation/Prothese/Stent)	APG18.00	
PZ580	Extrakorporale Stoßwellentherapie (LE=je Sitzung)	APG09.11	
PZ590	Zellenbad (LE=je Sitzung)	APG18.00	
PZ600	Entfernung von tiefsitzenden Fremdkörpern (LE=je Sitzung)	APG09.11	
PZ989	Sonstige nicht operative Diagnostik/Therapie – Bewegungsapparat n.n.B. (LE=je Sitzung)	APG00.10	
QA010	Naht multipler Weichteilverletzungen im Gesicht (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG01
QA079	Sonstige Operation – Haut und Weichteilgewebe des Gesichts/Halses (LE=je Sitzung)	APG00.10	
QE010	Stereotaktische Mammabiopsie (LE=je Sitzung)	APG12.54	
QE050	Mammateilresektion mit axillärer Lymphadenektomie (LE=je Seite)	AMG00.90	
QE100	Reduktionsplastik der Mamma (LE=je Seite)	AMG00.90	
QE520	Mammographie (LE=je Sitzung)	APG12.61	
QE530	Sonographie der Mamma (LE=je Sitzung)	APG12.71	
QE550	Rekonstruktives Lipofilling nach Mammaresektion (LE=je Seite)	APG09.21	
QE600	Medizinische Pigmentierung der Mamille nach Brustrekonstruktion (LE=je Sitzung)	APG09.21	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
QZ109	Sonstige Operation – Haut, Hautanhangsgebilde, Subkutis (LE=je Sitzung)	APG00.10	
QZ510	Auflichtmikroskopie (LE=je Sitzung)	APG09.00	
QZ525	Inzision oder Exzision an der Haut mit/ohne Naht (LE=je Sitzung)	APG09.11	
QZ550	Sekundärer plastischer Wundverschluss (LE=je Sitzung)	APG09.21	
QZ585	Destruktion/Abtragung oberflächlicher Hautveränderungen (LE=je Sitzung)	APG09.00	
QZ620	Nagelkeilexzision (LE=je Sitzung)	APG09.11	
QZ630	Nagelextraktion (LE=je Sitzung)	APG09.11	
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	
QZ700	Lasertherapie der Haut (LE=je Sitzung)	APG09.11	
QZ710	Photochemotherapie (PUVA) (LE=je Sitzung)	APG09.00	
QZ720	Phototherapie (LE=je Sitzung)	APG09.00	
QZ730	Photodynamische Therapie (LE=je Sitzung)	APG09.12	
QZ740	Anlegen oder Wechsel eines Vakuumverbands (LE=je Sitzung)	APG09.11	
QZ750	Chirurgische Akutbehandlung einer offenen Wunde (LE=je Sitzung)	APG09.11	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
QZ760	Chirurgische Behandlung einer chronischen Wunde (LE=je Sitzung)	APG09.11	
QZ770	Konservative Behandlung einer chronischen Wunde (LE=je Sitzung)	APG09.00	
QZ989	Sonst. nicht operative Diagnostik/Therapie – Haut, -anhangsgebilde u. Unterhautgew. (LE=je Sitzung)	APG00.10	
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)	AMG21.22	ALG08
XA022	Onk. Therapie – andere Substanzen: Carfilzomib (LE=je Applikation)	AMG21.22	ALG08
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	
XA029	Onk. Therapie – andere Substanzen: Tagraxofusp 12 µg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG09
XA030	Onk. Therapie – andere Substanzen: Temsirolimus (LE=je Applikation)	AMG21.22	ALG08
XA035	Onk. Therapie – onkolyt. virale Immuntherapie: Talimogen laherparepvec 1 ml (LE=je Applikation)	AMG21.27	
XA038	Onk. Therapie – Interferon Alpha HD: 20 Mio iE i.v. (LE=je Applikation)	AMG21.13	ALG03
XA042	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Aflibercept: 4 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA051	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Gemtuzumab Ozogamicin: 3 mg/m ² (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA052	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Amivantamab (1050 oder 1400 mg) (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA054	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Atezolizumab: 1200 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA055	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Atezolizumab: 840 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XA056	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Avelumab: 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA060	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Bevacizumab: 2,5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA062	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Blinatumomab (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA063	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Belantamab-Mafodotin: 2,5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA064	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Brentuximab Vedotin: 1,8 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG10
XA068	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Catumaxomab: 10 µg (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA069	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Cemiplimab: 350 mg (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA070	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Cetuximab: 250 mg/m ² (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA071	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Daratumumab 16 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA072	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Elotuzumab 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA073	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Inotuzumab Ozogamicin: 0,5 (0,8) mg/m ² (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG10
XA074	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Ipilimumab: 3 mg/kg KG i.v. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG09
XA075	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Nivolumab: 3 mg/kg KG / 240 mg abs. i.v. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA076	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Obinutuzumab (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA080	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Panitumumab: 3 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA081	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Pembrolizumab (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA082	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Pertuzumab: 420 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XA083	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Polatuzumab Vedotin: 1,8 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG10
XA084	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Ipilimumab: 1 mg/kg KG i.v. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA085	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Nivolumab: 1 mg/kg KG i.v. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA086	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Relatlimab/Nivolumab: 160/480 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG10
XA088	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Ramucirumab: 8–10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA090	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Rituximab (Anti-CD20) (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG14
XA091	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Tafasitamab (12 mg/kg KG) (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA092	Onk. Therapie – monoklonale AK Pertuzumab u. Trastuzumab: 1200 u. 600 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA094	Onk. Therapie – monoklonale AK Pertuzumab u. Trastuzumab: 600 u. 600 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA100	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Trastuzumab (Anti-HER2): 6 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG14
XA110	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Trastuzumab (Anti-HER2): 2 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG15
XA111	Onk. Therapie – monoklonaler AK Trastuzumab-Deruxtecan: 5,4 oder 6,4 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA112	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Trastuzumab Emtansin: 3,6 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
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)	AMG21.14	ALG15
XA116	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Dinutuximab beta: 20 mg/m ² (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA117	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Durvalumab: 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XA118	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Isatuximab: 10 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA119	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Luspatercept (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA120	Onk. Therapie – radioaktiv markierter monokl. Antikörper Anti-CD20 (Ibritumomab) (LE=je Applikation)	AMG21.23	
XA121	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Mogamulizumab: 1,0 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA122	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Dostarlimab (500 mg) (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA123	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Enfortumab-Vedotin (1,25 mg/kg KG) (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA124	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Sacituzumab-Govitecan (10 mg/kg KG) (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA125	Onk. Therapie – Radium-223 Dichlorid (LE=je Applikation)	AMG21.23	
XA126	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Loncastuximab-Tesirin: 0,075 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG10
XA127	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Mosunetuzumab: 30 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG11
XA128	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Teclistamab 1,5 mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG13
XA129	Onk. Therapie – monoklonaler Antikörper Tremelimumab 75 mg abs. (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG12
XA130	Onk. Therapie – intraarterielle Chemotherapie (LE=je Aufenthalt)	AMG21.07	
XA149	Onk. Therapie – sonstige Chemo- oder Immuntherapie (LE=je Aufenthalt)	APG00.10	
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)	AMG21.25	
XA170	Zus. onk. Th. – iv. Antimykotika (Anidula-, Caspo-, Micafungin, Isavu-, Voriconazol) (LE=je Btag)	AMG21.15	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XA180	Zus. onk. Th. – intravenöse Antimykotika (Liposomales Amphotericin B) (LE=je Behandlungstag)	AMG21.15	
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)	AMG21.13	ALG03
XA220	Zus. onk. Th. – Zytokine – langwirksamer G-CSF (LE=je Applikation)	AMG21.13	
XA222	Zus. onk. Th. – Plerixafor (LE=je Applikation)	AMG21.13	
XA230	Zus. onk. Th. – bestrahltes Erythrozytenkonzentrat (1 Beutel) (LE=je Applikation)	AMG21.51	
XA240	Zus. onk. Th. – Leukozytenkonzentrat (1 Beutel) (LE=je Applikation)	AMG21.52	
XA250	Zus. onk. Th. – Thrombozytenkonzentrat (1 Beutel) (LE=je Applikation)	AMG21.18	
XA260	Behandlung mit unspezifischen IgG 10-35 g (LE=je Applikation)	AMG21.53	
XA270	Behandlung mit unspezifischen IgG > 35 g (LE=je Applikation)	AMG21.54	
XA280	Zytomegalie-Immunglobulin (LE=je Aufenthalt)	AMG21.19	
XA290	Varizellen-Zoster-Immunglobulin (LE=je Aufenthalt)	AMG21.19	
XA310	Antilymphozytenglobulin bei aplastischer Anämie (LE=je Behandlungstag)	AMG21.55	
XA330	Immunsuppressive zytostatische Therapie bei nicht-onkologischen Erkrankungen (LE=je Aufenthalt)	APG00.10	
XA341	Subst. m. Einzelfaktorkonzentrat b. angeb. Mangel: Faktor VII, VIII, IX, XIII (LE=je Behandlungstag)	AMG21.20	
XA350	Therapie der Hemmkörper-Hämophilie mit Emicizumab 3mg/kg KG (LE=je Applikation)	AMG21.14	ALG10
XB100	Pädiatrische onkologische Therapie: Tageschemotherapie (LE=je Behandlungstag)	AMG21.28	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XB210	Pädiatrische onkologische Therapie: Erwinia-Asparaginase (LE=je Verabreichung)	AMG21.29	ALG18
XB220	Pädiatrische onkologische Therapie: PEG-Asparaginase (LE=je Verabreichung)	AMG21.29	ALG19
XB230	Pädiatrische onkologische Therapie: Clofarabin (LE=je Zyklus)	AMG21.29	ALG16
XB240	Pädiatrische onkologische Therapie: Dactinomycin (LE=je Zyklus)	AMG21.29	
XB250	Pädiatrische onkologische Therapie: Methotrexat HD (>= 1g) (LE=je Zyklus)	AMG21.29	
XB260	Pädiatrische onkologische Therapie: Nelarabin (LE=je Zyklus)	AMG21.29	ALG17
XB270	Pädiatrische onkologische Therapie: Trabectedin (LE=je Verabreichung)	AMG21.29	ALG17
XB510	Beobachtung/Therapie der Nebenwirkungen bei Kindern mit onk. Erkrankungen (LE=je Behandlungstag)	APG21.01	
XC012	"3 + 7" (Daunorubicin) (Tag 1-7)	AMG21.01	
XC016	"3 + 7" (Idarubicin) (Tag 1-7)	AMG21.03	
XC024	ABVD (Tag 1+15)	AMG21.02	
XC028	ACNU (Tag 1)	AMG21.01	
XC032	ACO (CAV, EVANS) (Tag 1)	AMG21.01	
XC036	ADOC (Tag 1)	AMG21.01	
XC040	AIDA Induktion Zyklus (Tag 1-28)	AMG21.04	
XC044	AIDA – Kons. 1 (Tag 1-4)	AMG21.02	
XC048	AIDA – Kons. 2 (Tag 1-5)	AMG21.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC052	AIDA – Kons. 3 (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC056	AIO (Tag 1-2)	AMG21.01	
XC064	ALL Erhaltung Etoposid oder Teniposid/ARA-C (Tag 1-5)	AMG21.01	
XC068	ALL Erhaltung MTX/ASP (Tag 1)	AMG21.03	
XC070	ALL Erhaltung Erwinase < 55 Jahre (jeweils Tage 2-10, Tage 16-24)	AMG21.06	
XC071	ALL Erhaltung Erwinase > 55 Jahre (jeweils Tage 2-10, Tage 16-24)	AMG21.05	
XC072	ALL Erhaltung MTX/PEG-ASP (jeweils Tage 1-7, Tage 15-21)	AMG21.03	
XC076	ALL Konsolidation I (Tag 1-12)	AMG21.03	
XC080	ALL Induktion Phase I (Tag 1-25)	AMG21.04	
XC084	ALL Induktion Phase I – Alter > 55 (Tag 1-20)	AMG21.04	
XC088	ALL Induktion Phase II (Tag 26-46)	AMG21.03	
XC092	ALL Induktion Phase II – Alter > 55 (Tag 21-35)	AMG21.01	
XC096	ALL Reinduktion Phase I (Tag 1-14)	AMG21.03	
XC100	ALL Reinduktion Phase II (Tag 15-27)	AMG21.01	
XC104	ALL Reinduktion Alter > 55 (Tag 1-20)	AMG21.04	
XC108	ARA-C (auch HD) (Tag 1)	AMG21.01	
XC112	Ara-C liposomal intrathekal (Tag 1)	AMG21.04	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC114	Asparaginase E. coli (Tag 1)	AMG21.02	
XC116	ARA-C (MIDAC) (Tag 1, 3, 5)	AMG21.01	
XC120	ARA-C (HIDAC) (Tag 1, 3, 5)	AMG21.02	
XC124	ATRA (Tag 1-28)	AMG21.02	
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	
XC140	BCNU (Tag 1)	AMG21.01	
XC144	BEACOPP II basisdosiert (Tag 1-3)	AMG21.01	
XC148	BEACOPP II gesteigert (Tag 1-3)	AMG21.01	
XC152	BEACOPP II gesteigert (Tag 8)	AMG21.02	
XC153	Bendamustin < 120mg/m ² (Tag1-2)	AMG21.03	
XC154	Bendamustin >= 120mg/m ² (Tag1-2)	AMG21.04	
XC166	Cabazitaxel (Tag 1)	AMG21.05	
XC168	CAF = FAC (Tag 1)	AMG21.01	
XC172	Carboplatin (Tag 1)	AMG21.01	
XC176	Carboplatin/5-FU (Tag 1-5)	AMG21.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC180	Carboplatin/Cyclophosphamid (Tag 1)	AMG21.01	
XC184	Carboplatin/Docetaxel (Tag 1)	AMG21.03	
XC188	Carboplatin/Etoposid (Tag 1-3)	AMG21.01	
XC192	Carboplatin/Etoposid (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC196	Carboplatin/Gemcitabine (Tag 1)	AMG21.02	
XC200	Carboplatin/Ifosfamid (Tag 1)	AMG21.02	
XC204	Carboplatin/Paclitaxel (Tag 1)	AMG21.03	
XC205	Carboplatin/Nab-Paclitaxel (Tag 1)	AMG21.02	
XC206	Carboplatin/Pemetrexed (Tag 1)	AMG21.04	
XC208	Carboplatin/Vinorelbine (Tag 1)	AMG21.01	
XC216	CCNU (Tag 1)	AMG21.01	
XC220	2-CDA (Leustatin) (Tag 1)	AMG21.02	
XC224	2-CDA (Leustatin) (Tag 1-7)	AMG21.04	
XC232	2-CDA/Cyclophosphamid (Tag 1-3)	AMG21.03	
XC236	CEOP (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC240	CEOP-IMV-Dexa (Tag 15-19)	AMG21.02	
XC260	C-HAM (Tag 1-3)	AMG21.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC264	CHOP (Tag 1)	AMG21.01	
XC272	CIN (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC280	Cisplatin (Tag 1)	AMG21.01	
XC284	Cisplatin/5-FU (Tag 1-5)	AMG21.01	
XC288	Cisplatin/Cyclophosphamid (Tag 1)	AMG21.01	
XC292	Cisplatin/Docetaxel (Tag 1)	AMG21.03	
XC296	Cisplatin/Doxorubicin (Tag 1)	AMG21.01	
XC298	Cisplatin/Doxorubicin/Paclitaxel (TAP) (Tag 1)	AMG21.03	
XC300	Cisplatin/Epirubicin (Tag 1)	AMG21.02	
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	
XC320	Cisplatin/Ifosfamid (IP) (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC324	Cisplatin/Paclitaxel (Tag 1-2)	AMG21.02	
XC325	Cisplatin/Paclitaxel – HD (Tag 1)	AMG21.03	
XC326	Cisplatin/Pemetrexed (Tag 1)	AMG21.04	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC328	Cisplatin/Vinblastin (VP) (Tag 1)	AMG21.01	
XC332	Cisplatin/Vindesin (ViPI) (Tag 1)	AMG21.01	
XC336	Cisplatin/Vinorelbine (VinoP) (Tag 1) (Anm.: Tag 8 = optional, Monotherapie)	AMG21.01	
XC340	CLAEG (Tag 1-5)	AMG21.05	
XC346	COMP (Tag 1-5)	AMG21.04	
XC356	CVD (Tag 1-2)	AMG21.01	
XC358	Cyclophosphamid/Docetaxel (Tag 1)	AMG21.03	
XC360	Cyclophosphamid/Doxorubicin (AC) (Tag 1)	AMG21.01	
XC364	Cyclophosphamid/Epirubicin (EC) (Tag 1)	AMG21.02	
XC368	Cyclophosphamid/Etoposid (Tag 1-4)	AMG21.01	
XC372	Cyclophosphamid/Paclitaxel (Tag 1)	AMG21.03	
XC376	CYVADIC (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC380	Dacarbazin (Tag 1-5)	AMG21.01	
XC384	Dacarbazin/Fotemustine (Tag 1)	AMG21.02	
XC388	Dacarbazin/Vindesin (Tag 1-5)	AMG21.01	
XC392	Daunorubicin – liposomal (Daunoxome) (Tag 1)	AMG21.02	
XC394	Daunorubicin/Cytarabin – liposomal (Vyxeos) (Tag 1)	AMG21.06	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC397	DCF (Tag 1-5)	AMG21.03	
XC400	DCI (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC401	DDGP (Tag 1-8)	AMG21.04	
XC402	Decitabine (Tag 1-5)	AMG21.05	
XC403	De-VIC (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC408	DHAP (Tag 1-4)	AMG21.02	
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	
XC444	Doxorubicin (Tag 1)	AMG21.01	
XC448	Doxorubicin/Ifosfamid (Tag 1-2)	AMG21.02	
XC451	Doxorubicin – liposomal (Caelix): 30 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.03	
XC452	Doxorubicin – liposomal (Caelix, Myocet): 50–75 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.04	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC454	Doxorubicin – liposomal (Caelix, Myocet)/Trabectedin (Tag 1)	AMG21.05	
XC464	ECF (Tag 1-21)	AMG21.01	
XC468	ELF (Tag 1-3)	AMG21.01	
XC472	EPICO (Tag 1)	AMG21.02	
XC476	Epirubicin (Tag 1)	AMG21.02	
XC480	Epirubicin/Gemcitabine (Tag 1)	AMG21.02	
XC484	Epirubicin/Paclitaxel (Tag 1)	AMG21.03	
XC488	Epirubicin + 5-FU/Leukovorin (Tag 1-5)	AMG21.01	
XC490	EOX (Tag 1-21)	AMG21.03	
XC492	EPOCH (Tag 1-6)	AMG21.01	
XC494	Eribulin (jeweils Tag 1, Tag 8)	AMG21.03	
XC496	ESHAP (Tag 1-5)	AMG21.01	
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)	AMG21.02	
XC532	FEC (Tag 1)	AMG21.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC536	FLAG (Tag 1-4 (5))	AMG21.04	
XC540	FLAG – IDA (Tag 1-4(5))	AMG21.05	
XC546	FLOT (Tag 1)	AMG21.03	
XC548	Fludarabin phosphate (Tag 1)	AMG21.01	
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	
XC576	5-FU (HD, wöchentlich)/LV + Cisplatin (Tag 1)	AMG21.01	
XC578	5-FU/Irinotecan/Oxaliplatin (FOLFIRINOX, FOLFOXIRI) (TAG 1-2)	AMG21.03	
XC580	5-FU/Mitomycin (MF) (Tag 1-4)	AMG21.01	
XC584	5-FU/Oxaliplatin (Tag 1-5)	AMG21.03	
XC588	5-FU/Oxaliplatin biweekly (FOLFOX) (Tag 1-2)	AMG21.03	
XC592	Gemcitabine (Tag 1)	AMG21.01	
XC594	Gemcitabine/Paclitaxel (Tag 1)	AMG21.03	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC595	Gemcitabine/Paclitaxel-NAB (jeweils Tag 1, 8, 15)	AMG21.03	
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	
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	
XC612	HIDAC-7-3-7 (Tag 1-7)	AMG21.02	
XC620	HYPHER C-VAD (Tag 1-4)	AMG21.02	
XC624	ICE bei AML (Tag 1-10)	AMG21.03	
XC626	ICE bei Lymphom (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC628	ICE mit Carboplatin (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC632	ICE mit Cisplatin (Tag 1-3)	AMG21.01	
XC636	Idarubicin (i.v. oder p.o.) (Tag 1)	AMG21.01	
XC640	Idarubicin/ARA-C (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC644	IEV (Tag 1-3)	AMG21.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC648	IFADIC (Tag 1-4)	AMG21.02	
XC652	Ifosfamid (auch HD) (Tag 1-7)	AMG21.02	
XC653	Ifosfamid/Paclitaxel (Tag 1-3)	AMG21.03	
XC654	I GEV (Tag 1-4)	AMG21.02	
XC656	IMVP-16 (Tag 1-5, 10)	AMG21.01	
XC660	Irinotecan < 160 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.01	
XC664	Irinotecan > 160 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.02	
XC667	Irinotecan liposomal/5-FU/Leucovorin (Tag 1-2)	AMG21.04	
XC668	Irinotecan/Mitomycin (Tag 1)	AMG21.02	
XC672	Irinotecan/Oxaliplatin (jeweils Tag 1, 15)	AMG21.02	
XC681	MATRIX (Tag 1-4)	AMG21.03	
XC682	MEC (Tag 1-5)	AMG21.03	
XC683	Melphalanflufenamid (Tag 1)	AMG21.06	
XC692	MIDAC (Mitoxantron/ID-ARA-C) (Tag 1-5)	AMG21.03	
XC696	Mini BEAM (Tag 1-6)	AMG21.01	
XC700	Mini DexaBEAM (Tag 1-10)	AMG21.02	
XC704	Mini HAM (Tag 1-4)	AMG21.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC708	Mini ICE (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC712	Mitomycin/Oxaliplatin (Tag 1)	AMG21.02	
XC716	Mitoxantron (Tag 1)	AMG21.01	
XC720	Mitoxantron/ID-ARA-C (Tag 1-2)	AMG21.02	
XC724	MTX (auch HD) (Tag 1)	AMG21.01	
XC728	M-VAC (Tag 1-2)	AMG21.01	
XC732	M-VEC (Tag 1-2)	AMG21.01	
XC746	Nelarabin (Tag 1, 3, 5)	AMG21.06	
XC752	Oxaliplatin (Eloxantin) < 100 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.02	
XC756	Oxaliplatin (Eloxantin) > 100 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.03	
XC760	Oxaliplatin/Raltitrexed (Tag 1)	AMG21.03	
XC764	PAC (CAP) (Tag 1)	AMG21.01	
XC768	Paclitaxel < 150 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.02	
XC772	Paclitaxel >= 150 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.03	
XC773	Paclitaxel NAB (Nanoparticle-Albumine-Bound): 100 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.02	
XC774	Paclitaxel NAB (Nanoparticle-Albumine-Bound): 260 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.03	
XC780	PCF (Tag 1-5)	AMG21.03	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC784	PCV (Tag 1)	AMG21.01	
XC788	PEB (Tag 1-5)	AMG21.01	
XC792	PEC (Tag 1)	AMG21.02	
XC796	PEI (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC800	Pemetrexed 500 mg/m ² (Tag 1)	AMG21.04	
XC802	Pixantron (Tag 1,8,15)	AMG21.05	
XC804	Primingtherapie (jede HD-Chemotherapie + Zytokin) (LE=je Aufenthalt)	AMG21.04	
XC812	Raltitrexed (Tomudex) (Tag 1)	AMG21.02	
XC814	SMILE (Tag 1-8)	AMG21.04	
XC820	Temozolomide p.o. (Tag 1-5)	AMG21.02	
XC821	Temozolomide i.v. (Tag 1-5)	AMG21.05	
XC824	TFDC (Tag 1-24)	AMG21.03	
XC828	TIP (Tag 1-6)	AMG21.03	
XC832	TOPO/ARA-C/Cycloph. (Tag 1-5)	AMG21.03	
XC836	Topotecan (Tag 1)	AMG21.01	
XC840	Topotecan (Tag 1-5)	AMG21.03	
XC844	Treosulfan (Ovastat) (Tag 1)	AMG21.02	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
XC848	VACA (Tag 1-3)	AMG21.01	
XC856	VAD (Tag 1-4)	AMG21.01	
XC860	VAI (VIA) (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC864	VAIA (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC868	VAIA (Tag 21-23)	AMG21.02	
XC880	Vindesin (Tag 1)	AMG21.01	
XC882	Vinflunin (Tag 1)	AMG21.04	
XC884	Vinorelbine (Tag 1)	AMG21.01	
XC888	VIDE (Tag 1-3)	AMG21.02	
XC904	VRID (Tag 1-4)	AMG21.03	
XC954	Trabectedin (Tag 1)	AMG21.05	
XC990	Fortsetzung einer Chemotherapie (LE=je Aufenthalt)	AMG21.16	
XE010	Therapie des Glucocerebrosidasemangels mit Imiglucerase [ATC: A16AB02] (LE=je Applikation)	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	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
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	
XN180	Monoklonaler Antikörper bei Covid-19 (LE=je Applikation)	APG00.10	
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)	APG21.02	
XY999	Leistung mit noch offener endgültiger Zuordnung (LE=andere)	APG00.10	
ZA010	Computertomographie (CT) – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZA020	CT-Angiographie – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	APG12.11	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZA030	Magnetresonanztomographie (MRT) – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZA040	MR-Angiographie – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZA050	Funktionelle Magnetresonanztomographie (MRT) des Gehirns mittels BOLD-Verfahren (LE=je Sitzung)	APG12.23	
ZA510	Sonographie – Kopf und Hals (LE=je Sitzung)	APG12.71	
ZA520	Röntgenuntersuchung – Kopf und Hals (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
ZA525	Zahnrontgen (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
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	
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	
ZB510	Sonographie – Thorax (LE=je Sitzung)	APG12.71	
ZB520	Röntgenuntersuchung – Thorax (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
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	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
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	
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	
ZC530	Röntgenuntersuchung – Abdomen und Becken (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
ZD010	Computertomographie (CT) – obere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZD020	CT-Angiographie – obere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZD030	Magnetresonanztomographie (MRT) – obere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZD040	MR-Angiographie – obere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZD510	Röntgenuntersuchung – obere Extremität (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
ZE010	Computertomographie (CT) – untere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZE020	CT-Angiographie – untere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZE030	Magnetresonanztomographie (MRT) – untere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZE040	MR-Angiographie – untere Extremität (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZE510	Röntgenuntersuchung – untere Extremität (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
ZE530	Fußuntersuchung bei Diabetes mellitus inkl. allfälligem Druckprofil (LE=je Sitzung)	APG06.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZE540	Anlegen eines Kompressionsverbands zur Entstauungstherapie (LE=je Verband)	APG09.11	
ZN010	Organbiopsie – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	APG12.53	
ZN015	Organbiopsie – endosonographisch (LE=je Sitzung)	AMG00.90	ALG02
ZN020	Organbiopsie – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	APG12.53	
ZN030	Organbiopsie – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.12	
ZN040	Organbiopsie – MR-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.22	
ZN050	Präoperative Gewebemarkierung – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	APG12.53	
ZN060	Präoperative Gewebemarkierung – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	APG12.53	
ZN070	Präoperative Gewebemarkierung – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.12	
ZN080	Präoperative Gewebemarkierung – MR-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.22	
ZN085	Gewebemarkierung für Strahlentherapie – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	APG12.55	
ZN090	Anbringen therapeutischer Drainagen – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	APG12.53	
ZN100	Anbringen therapeutischer Drainagen – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.12	
ZN110	Anbringen therapeutischer Drainagen – MR-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.22	
ZN121	Bestrahlungsplanung und Simulation für konventionelle Teletherapie (LE=je Zielvolumen (PTV ICRU 50))	AMG25.08	
ZN131	Bestrahlungsplanung und Simulation für IMRT oder ZN180 (LE=je Zielvolumen (PTV ICRU 50))	AMG25.09	
ZN132	Bestrahlungsplanung für Gating/Tracking (LE=je Zielvolumen)	AMG25.10	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZN135	Implantation von Radioprotektoren für die Strahlentherapie (LE=je Applikation)	AMG25.10	
ZN141	Konventionelle Röntgentherapie (LE=je Einstellung)	AMG25.08	
ZN171	Konventionelle Linearbeschleunigerbehandlung (LE=je Einstellung)	AMG25.08	
ZN172	Intensitätsmodulierte Linearbeschleunigerbehandlung (IMRT) (LE=je Einstellung)	AMG25.09	
ZN173	3D-Bildsteuerung im Rahmen einer Linearbeschleunigerbehandlung (LE=je Einstellung)	AMG25.10	
ZN174	Gating/Tracking/Surface Guidance im Rahmen einer Linearbeschleunigerbehandlung (LE=je Einstellung)	AMG25.10	
ZN180	Stereotaktische Strahlentherapie mit extremer Hypofraktionierung (LE=je Sitzung)	AMG25.09	
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)	AMG25.02	
ZN250	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZN260	Magnetresonanztomographie (MRT) der Wirbelsäule (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZN280	Entzündungsszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.03	
ZN290	67-Galliumszintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
ZN300	Radioimmunszintigraphie/Rezeptorszintigraphie (planar/spect) (LE=je Sitzung)	APG14.04	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZN310	ECT – Emissionscomputertomographie (LE=je Sitzung)	APG14.02	
ZN325	PET – Positronenemissionstomographie (LE=je Sitzung)	APG14.03	
ZN340	PET-CT (LE=je Sitzung)	APG14.04	
ZN345	PET-MR (LE=je Sitzung)	APG14.04	
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	
ZN510	Biopsie/Probeexzision (LE=je Sitzung)	APG12.51	
ZN520	Punktion von Zysten und anderen flüssigkeitsgefüllten Hohlräumen (LE=je Sitzung)	APG12.51	
ZN530	Anlage oder Wechsel einer Sonde oder Drainage (LE=je Sitzung)	APG18.00	
ZN540	Anbringen therapeutischer Drainagen – ultraschallgezielt/ohne Bildgebung (LE=je Sitzung)	APG12.51	
ZN545	Anlage eines permanenten Drainagesystems – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	APG12.53	
ZN550	Injektion in eine Körperhöhle oder ein Gelenk (LE=je Sitzung)	APG12.51	
ZN560	Infiltration (LE=je Sitzung)	APG12.51	
ZN562	Infiltration – ultraschallgezielt (LE=je Sitzung)	APG12.52	
ZN565	Infiltration – bildwandlergezielt (LE=je Sitzung)	APG12.52	
ZN570	Infiltration – CT-gezielt (LE=je Sitzung)	APG12.52	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
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)	APG12.71	
ZN620	Röntgenuntersuchung – Wirbelsäule (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
ZN630	Röntgenuntersuchungen mit Darstellung funktioneller Abläufe (LE=je Sitzung)	APG12.62	
ZN640	Sonstige Röntgenuntersuchung ohne Angabe einer Region (LE=je ambulantem Besuch)	APG12.61	
ZN650	Sonstige Computertomographie (CT) ohne Angabe einer Region (LE=je Sitzung)	APG12.11	
ZN660	Sonstige Magnetresonanztomographie (MRT) ohne Angabe einer Region (LE=je Sitzung)	APG12.21	
ZN690	Sonstige Szintigraphie (LE=je Sitzung)	APG14.01	
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	
ZN830	Stomaversorgung (LE=je Sitzung)	APG07.00	
ZN840	Ergotherapie (Einzeltherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.01	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZN850	Ergotherapie (Gruppentherapie) (LE=je Sitzung)	APG18.10	
ZN860	MKP: Routineuntersuchung in der Schwangerschaft ohne Sonographie (LE=je Sitzung)	APG08.21	
ZN861	MKP: Routineuntersuchung in der Schwangerschaft mit Sonographie (LE=je Sitzung)	APG08.21	
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	
ZN883	Vorsorgeuntersuchung – Mammographie (LE=je Sitzung)	APG12.61	
ZN884	Vorsorgeuntersuchung – Koloskopie (LE=je Sitzung)	APG15.01	
ZN885	Vorsorgeuntersuchung – Labor und andere (LE=je Sitzung)	APG18.50	
ZQ511	Spezielle Entwicklungsdiagnostik (LE=je Sitzung)	APG18.04	
ZR510	Akupunktur (LE=je Sitzung)	APG18.00	
ZV510	Entnahme von Untersuchungsmaterial zur in-vitro-Diagnostik (LE=andere)	APG24.00	
ZV520	Röntgenuntersuchung – Präparat-Radiographie (LE=je Präparat)	APG12.60	
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	

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

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
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)	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)	APG24.00	
ZZ040	Behandlung auf einer AIDS-Station (LE=je Behandlungstag)	AMG00.90	ALG01
ZZ525	Beiziehung Konsiliararzt in einer spitalsambulanten Einrichtung (LE=je Sitzung)	APG18.50	
ZZ532	Fachspezifische Erstuntersuchung (Anamnese, fachspezifische Basisuntersuchung) (LE=je Sitzung)	APG00.20	
ZZ533	Fachspezifische Folgekonsultation (Befundbesprechung/Kontrollen) (LE=je Sitzung)	APG00.25	
ZZ534	Telemedizinische Folgekonsultation (Befundbesprechung, Therapieplan) (LE=je Sitzung)	APG00.25	
ZZ550	Nicht-ärztliches Gespräch und Untersuchung, Statuserhebung (LE=je Sitzung)	APG18.50	
ZZ551	Telemedizinische nicht-ärztliche diagnostisch-therapeutische Aussprache (LE=je Sitzung)	APG18.50	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZZ555	Opferschutz (Spurensicherung und Beratungsgespräch) (LE=je Sitzung)	APG18.60	
ZZ571	Impfung (LE=je Sitzung)	APG00.10	
ZZ573	Intravenöse Medikamentenverabreichung (LE=je Sitzung)	APG00.10	
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	
ZZ590	Ambulant durchgeführte Gruppenschulung (LE=je Behandlungstag)	APG18.10	
ZZ601	Spezielle Ernährungsberatung (LE=je Sitzung)	APG18.02	
ZZ621	Anfertigung, Anpassung u. Überprüfg. eines therapeut. Behelfes od. einer Orthese (LE=je Sitzung)	APG18.00	
ZZ630	Ausführliche Medikationsanalyse bei Polypharmazie (LE=je Aufenthalt)	APG18.50	
ZZ700	Betreuung im Disease-Management-Programm für Diabetes mellitus (LE=je Sitzung)	APG18.50	
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)	APG01.10	

Leistung	Kurztext	Gruppe	ALG
ZZ750	Nachsorge/Therapie bei Kindern nach Organtransplantation (LE=je Behandlungstag)	APG21.01	



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

Stubenring 1, 1010 Wien

+43 1 711 00-0

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