

Informationen nach § 6 Abs. 2 KHEntgG für 2020: Neue Untersuchungs- und Behandlungsmethoden**Legende zum Status-Eintrag:**

- 1: Angefragte Methoden/Leistungen, welche die Kriterien der NUB-Vereinbarung der Vertragsparteien erfüllen.
- 2: Angefragte Methoden/Leistungen, welche die Kriterien der NUB-Vereinbarung der Vertragsparteien nicht erfüllen.
- 3: Angefragte Methoden/Leistungen, die innerhalb der festgesetzten Frist nicht vollständig bearbeitet werden konnten und für die daher keine Informationen nach § 6 Abs. 2 KHEntgG vorliegen.
- 4: Die mit der Anfrage gemäß § 6 Abs. 2 KHEntgG übermittelten Informationen haben die Kriterien der NUB-Vereinbarung zur Bewertung der angefragten Methode/Leistung im Sinne des Verfahrens nicht ausreichend dargestellt.

Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V:

- A: Anfrage nach § 6 Absatz 2 Satz 3 KHEntgG nicht erstmals für 2020 gestellt.
- B: Anfrage nach § 6 Absatz 2 Satz 3 KHEntgG nicht sicher bereits zuvor gestellt.
- C: Die übermittelten Angaben reichen nicht aus, um sicher beurteilen zu können, ob die Anfrage nach § 6 Absatz 2 Satz 3 KHEntgG erstmals für 2020 gestellt wurde.
- D: Nach Einschätzung des InEK handelt es sich nicht um eine "neue Untersuchungs- und Behandlungsmethode, deren technische Anwendung maßgeblich auf den Einsatz eines Medizinprodukts mit hoher Risikoklasse beruht".

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
1	Idarucizumab	1	D	736
2	Andexanet alfa	1	D	637
3	Atezolizumab	1	D	526
4	Bezlotoxumab	1	D	483
5	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße ¹	1	A	479
6	Ustekinumab	1	D	475
7	Everolimus bei Neoplasie	1	D	463
8	Durvalumab	1	D	449
9	Vedolizumab	1	D	440
10	Trastuzumab-Emtansin	1	D	422
11	Golimumab	1	D	421
12	Eribulin	1	D	414
13	Pazopanib	1	D	411
14	Ruxolitinib	1	D	411
15	Axitinib	1	D	400
16	Osimertinib	1	D	396
17	Cabozantinib	1	D	395
18	Olaparib	1	D	395
19	Crizotinib	1	D	392
20	Venetoclax	1	D	389
21	Palbociclib	1	D	386
22	Alemtuzumab	1	D	383
23	Nilotinib	1	D	383
24	Caplacizumab	1	D	378
25	Elotuzumab	1	D	377
26	Dabrafenib	1	D	370
27	Temozolomid, intravenös	1	D	370
28	Pomalidomid	1	D	365
29	Vemurafenib	1	D	359
30	Alectinib	1	D	356
31	Avelumab	1	D	355
32	Idelalisib	1	D	350
33	Trametinib	1	D	350
34	Trifluridin-Tipiracil	1	D	348
35	Arsentrioxid	1	D	344

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
36	Ocrelizumab	1	D	340
37	Selexipag	1	D	338
38	Midostaurin	1	D	336
39	Abemaciclib	1	D	335
40	Lenvatinib	1	D	334
41	Bosutinib	1	D	333
42	Ceritinib	1	D	330
43	Gecoverte Endoprothesen mit bioaktiver Oberfläche zur Dialyse-Shunt-Revision ¹	1	A	327
44	Ribociclib	1	D	326
45	Ixazomib	1	D	321
46	Icatibant	1	D	317
47	Certolizumab	1	D	316
48	Apalutamid	1	D	313
49	Liposomales Cytarabin-Daunorubicin	1	D	312
50	Secukinumab	1	D	312
51	Ponatinib	1	D	307
52	Gemtuzumab Ozogamicin	1	D	305
53	Cobimetinib	1	D	303
54	Letermovir	1	D	301
55	Panobinostat	1	D	300
56	Teduglutid	1	D	297
57	Niraparib	1	D	295
58	Inotuzumab-Ozogamicin	1	D	292
59	Elbasvir-Grazoprevir	1	D	288
60	Externes Stabilisierungsgerüst bei Anastomose eines AV-Shunts im Rahmen der Shuntchirurgie	1	A	288
61	Ixekizumab	1	D	287
62	Siltuximab	1	D	286
63	Streptozocin	1	D	285
64	Aszitesbehandlung mittels einer vollimplantierbaren Pumpe	1	A	283
65	Brigatinib	1	D	282
66	Canakinumab	1	D	280
67	Guselkumab	1	D	277
68	Rucaparib	1	D	277
69	Vandetanib	1	D	270
70	Gilteritinib	1	D	267
71	Endovaskuläre Anlage eines inneren AV-Shunts mittels magnetgeführter Hochfrequenzenergie	1	A	258
72	Tivozanib	1	D	258
73	Cemiplimab	1	D	254
74	Encorafenib in Kombination mit Binimetinib	1	D	254
75	Sofosbuvir	1	D	253
76	Ledipasvir-Sofosbuvir	1	D	244
77	Sofosbuvir-Velpatasvir	1	D	234
78	Vismodegib	1	D	234
79	Lorlatinib	1	D	233
80	Glecaprevir-Pibrentasvir	1	D	231
81	Ravulizumab	1	D	231
82	Sarilumab	1	D	229
83	Emicizumab	1	D	225
84	Ranibizumab, intravitreal	1	D	225
85	Cladribin, oral	1	D	224
86	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen	1	A	220

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
87	Denileukin Diftitox ²	1	D	219
88	Ivacaftor	1	D	213
89	Lumacaftor-Ivacaftor	1	D	212
90	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen und hirnversorgender Halsgefäße	1	A	209
91	Larotrectinib	1	D	209
92	Dacomitinib	1	D	207
93	Ablösbare, ultraweiche Mikrocoils zur intrakraniellen Therapie Gefäßmalformationen und Aneurysmen	1	A	205
94	Talimogen Laherparepvec	1	D	204
95	Sofosbuvir-Velpatasvir-Voxilaprevir	1	D	202
96	Neratinib	1	D	200
97	Ropeginterferon alfa-2b	1	D	195
98	Sonidegib	1	D	195
99	Dupilumab	1	D	191
100	Strömungsreduzierendes Drahtgeflecht im Koronarsinus	1	A	184
101	Brodalumab	1	D	179
102	Risankizumab	1	D	175
103	Implantation eines Magenschrittmachers ³	1	A	172
104	Lanadelumab	1	D	171
105	Treprostinil	1	D	160
106	Dinutuximab	1	D	156
107	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Holmium-166-markierten Mikrosphären zur Radioembolisation ²	1	A	154
108	Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe zur Kreislaufunterstützung	1	A	153
109	Intraaortaler Katheter mit parakorporaler Membranpumpe zur Kreislaufunterstützung des linken Ventrikels	1	A	146
110	Tezacaftor-Ivacaftor in Kombination mit Ivacaftor	1	D	144
111	Extrakorporales Neurostimulationssystem für das periphere Nervensystem ⁴	1	A	139
112	Fokale photodynamische Therapie mit Padeliporfin zur Behandlung des lokalisierten Prostatakarzinoms	1	A	137
113	Tildrakizumab	1	D	134
114	Endovaskuläre Mitralklappenanuloplastik mit Anuloplastie-Band	1	A	129
115	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschaum	1	A	129
116	Transkatheter-Implantation einer interatrialen Shunt-Vorrichtung für die Behandlung von Herzinsuffizienz	1	A	128
117	Ombitasvir-Paritaprevir-Ritonavir	1	D	124
118	Perkutan-transluminale Einlage eines Vorhofseptumimplantates	1	A	122
119	Endobarriere zur Behandlung adipöser Typ-2-Diabetiker	1	A	120
120	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS)	1	B	120
121	Dasabuvir in Kombination mit Ombitasvir-Paritaprevir-Ritonavir	1	D	118
122	Transapikale Mitralklappenrekonstruktion durch Implantation von Neochordae (PTFE) ⁵	1	A	118
123	Therapie der Skoliose mittels magnetisch-kontrollierter Stangen ⁶	1	A	117
124	Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz)	1	A	115
125	Übertragung von virusspezifischen Spender-Immunzellen nach allogener Stammzelltransplantation ²	1	D	113
126	Minimalinvasive LV-Rekonstruktion mit einem myokardialen Verankerungssystem	1	A	109
127	Mesenchymale Stammzellen ²	1	D	107
128	Zanamivir, intravenös	1	D	103
129	Gabe von CAR-T-Zellen zur Behandlung hämatologischer Erkrankungen ²	1	D	90

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
130	Intraaortale Ballonokklusion mit extrakorporaler Zirkulation	1	A	90
131	Miglustat	1	D	90
132	Inotersen	1	D	88
133	Esketaminhydrochlorid, intranasal	1	D	84
134	Patisiran	1	D	83
135	Katheterbasiertes Implantat zur Behandlung linksventrikulärer kardialer Motilitätsstörungen	1	A	81
136	Tafamidis	1	D	72
137	Burosumab	1	D	71
138	Trientin	1	D	69
139	Asfotase alfa	1	D	67
140	Kabelloses kardiales Stimulationssystem des linken Ventrikels zur kardialen Resynchronisationstherapie	1	A	65
141	Voretigen Neparovovec	1	D	65
142	Wirbelkörper-Wachstumsmodulationstechnik	1	A	62
143	Ocriplasmin, intravitreal	1	D	61
144	Implantation mitwachsender Herzklappen	1	A	57
145	Endo-Exo-Prothese	1	A	55
146	Darvadstrocel	1	D	53
147	Therapie der Skoliose mittels mitwachsendem Schrauben-Stab-System	1	A	53
148	Ersatz des Truncus pulmonalis oder Teile der Aorta durch ein zellfreies Allotransplantat	1	B	47
149	Aflibercept, intravitreal	1	D	46
150	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere und andere Gefäße ¹	1	A	30
151	Radium-223-Dichlorid	1	D	29
152	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße ¹	1	A	22
153	Implantat zur direkten akustischen Stimulierung der Cochlea (DACI)	1	A	22
154	Apikoaortales, klappentragendes Konduit	1	A	20
155	Radioliganden-Therapie mit Actinium-225-PSMA-Liganden ²	1	D	20
156	Volanesorsen	1	D	19
157	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viszerale und supraaortale Gefäße ¹	1	A	18
158	Endovaskuläre Anlage einer peripheren AV-Fistel durch Gleichstrom	1	B	17
159	Lentiglobin	1	D	16
160	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125 ²	1	D	15
161	Fetoskopische Drainagetherapie	1	A	14
162	Akustikusneurinomoperation mit gleichzeitiger Kochleaimplantation ⁷	1	A	13
163	Cenegermin	1	D	12
164	Epiretinale Netzhautprothese	1	A	12
165	Radioimmuntherapie mit Anti-CD19-, Anti-CD45- und Anti-CD66-Antikörper ²	1	D	12
166	Endovaskuläre Mitralklappenanuloplastik mit Nahtverankerung	1	A	11
167	Fetoskopischer Tracheal-Ballonverschluss bei Zwerchfellhernie und bei vorzeitigem Blasensprung	1	A	10
168	Pulmonalarterielles Banding, telemetrisch adjustierbar	1	A	10
169	Migalastat	1	D	9
170	Verschluss von Nabelschnur- und intrafetalen Gefäßen mittels perkutaner ultraschallgesteuerter Radiofrequenzablation oder fetoskopischer Laserablation	1	A	9
171	Lutetium-177- oder Yttrium-90-Pentixafor-Therapie ²	1	D	8
172	Boston-Keratoprothese	1	A	7
173	Fetoskopische Eröffnung von verengten Semilunarklappen und des Foramen ovale	1	A	7
174	Auditorisches Hirnstammimplantat	1	A	6

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
175	Dabrafenib in Kombination mit Trametinib	1	D	6
176	Fetoskopische Therapie von fetaler supraventrikulärer Tachykardie und Kehlkopf- bzw. Luftröhrenverschluss	1	A	6
177	Keratoprothese, biologisch beschichtet	1	A	4
178	Radionuklidtherapie mit Lutetium-177-Bisphosphonat bei Knochenmetastasen des Prostatakarzinoms ²	1	D	4
179	Uterus-Schirmchenverschluss nach fetoskopischen Eingriffen	1	A	4
180	Wachstumsendoprothesen	1	A	4
181	Allogene Hepatozytentransplantation ²	1	D	3
182	Kontinuierliche Amnioninfusion mittels subkutan implantiertem Portsystem	1	B	3
183	Perkutane cavale Klappenstentimplantation	1	A	3
184	Subretinales aktives Implantat	1	A	3
185	Vemurafenib in Kombination mit Cobimetinib	1	D	3
186	Auditorisches Mittelhirnimplantat	1	A	2
187	Herstellung eines Schlauchmagens (Sleeve resection), endoskopisch	1	A	2
188	Künstlicher Kehlkopf nach totaler Laryngektomie	1	A	2
189	Perkutan-transsthorakaler Trikuspidalklappenersatz	1	A	2
190	Radionuklidtherapie mit Jod-131-Azetidinylnamid bei metastasiertem Nebennierenrindenzonkarzinom ²	1	D	2
191	Treosulfan	1	D	2
192	Uterustransplantation	1	D	2
193	Autologe matrixinduzierte Hepatozytentransplantation	1	D	1
194	Behandlung der letalen Epidermolysis bullosa junctionalis (M. Herlitz) durch Transplantation von haploidentischem Knochenmark und Haut desselben Spenders	1	D	1
195	Behandlung von Kindern mit Rhabdomyosarkomen der Blase/Prostata/Rektum/Perinealregion mit organerhaltender Operation und interstitieller HDR-Brachytherapie	1	A	1
196	Cholsäure zur Behandlung eines 3-beta-Hydroxy-delta-5-C27-Steroid-Oxidoreduktase- oder eines delta-4-3-Oxosteroid-5-beta-Reduktase-Mangels	1	D	1
197	Gelenktransplantationen mit dünnem, frischem, lebendem, allogenen Knorpel- oder Knochenmaterial	1	A	1
198	Kombinierte Nieren- und Stammzelltransplantation (Lebendspende)	1	D	1
199	Metreleptin	1	D	1
200	Radionuklidtherapie mit Jod-131-Metomidat ²	1	D	1
201	Vollständige Gesichtstransplantation	1	D	1
202	Endovaskuläre Implantation/Reparatur einer Stent-Prothese mittels eines Endo-Staplers	1 bzw. 2 ⁸	A	347
203	Ausschaltung von Aortenaneurysmen mit der Chimney-Technik	1 bzw. 2 ⁹	A	339
204	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation	1 bzw. 2 ¹⁰	A	337
205	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie	1 bzw. 2 ¹¹	A	321
206	Elektrostimulationssystem zur Behandlung der gastroösophagealen Refluxkrankheit ¹²	1 bzw. 2 ¹³	A	262
207	Volumencoils zur Aneurysmathherapie	1 bzw. 2 ¹⁴	A	259
208	Koronarstent, selbstexpandierend ¹⁶	1 bzw. 2 ¹⁵	A	215
209	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung peripherer Aneurysmen	1 bzw. 2 ¹⁷	A	185
210	Therapie intrakranieller Vasospasmen durch kontrollierte, nicht-okklusive endovaskuläre Stent-Dilatation	1 bzw. 2 ¹⁸	B	158
211	Selbstexpandierendes, bioresorbierbares, Mometasonfuroat freisetzendes Nasennebenhöhlenimplantat	1 bzw. 2 ¹⁹	A	151
212	Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent ¹⁶	1 bzw. 2 ²⁰	A	128
213	Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe mit Membranoxygenierung	1 bzw. 2 ²¹	A	127

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
214	Koronare Bifurkationsstents ¹⁶	1 bzw. 2 ²²	A	84
215	Antikörperbeschichteter Koronarstent ^{23, 16}	1 bzw. 2 ²⁴	A	57
216	Einkanal-Neurostimulator zur sakralen Neuromodulation, wiederaufladbar ²⁶	1 bzw. 2 ²⁵	B	36
217	Bioresorbierbarer vaskulärer Stent	1 bzw. 2 ²⁷	A	35
218	AB0-inkompatible Organtransplantation ²⁸	1 bzw. 2 ²⁹	A	7
219	Multiviszeraltransplantation	1 bzw. 2 ³⁰	D	5
220	Treprostinilapplikation über implantierbare Medikamentenpumpe bei pulmonalarterieller Hypertonie	1 bzw. 2 ³¹	A	2
221	Aflibercept, intravenös oder Aflibercept, intravitreal	1 bzw. 2 ³²	D	1
222	Medikamentefreisetzende Stents oder beschichtete (gecoverte) Stents mit bioaktiver Oberfläche zur Behandlung von Läsionen der femoropoplitealen Gefäße	1 bzw. 2 ³³	A	1
223	Transvenöse Mitral- oder Trikuspidalklappenanuloplastik mit Band	1 bzw. 2 ³⁴	A	1
224	Bioaktive Coils	1 bzw. 4 ³⁵	A	233
225	Überlange Coils	1 bzw. 4 ³⁵	A	221
226	Hybridcoils zur intrakraniellen Aneurysmabehandlung	1 bzw. 4 ³⁵	A	196
227	Gefäßtransplantatersatz mittels Gefäßhomograft	1 bzw. 4 ³⁶	A	66
228	Implantation einer Boston-Keratoprothese in Kombination mit der Implantation eines intraokularen telemetrischen Augeninnendrucksenors	1 bzw. 4 ³⁷	B	4
229	Epiretinale beta-Bestrahlung mit intravitrealer Gabe von Ranibizumab oder Aflibercept	1 bzw. 4 ³⁸	A	2
230	Ceftolozan-Tazobactam	2	D	449
231	Ceftazidim-Avibactam	2	D	421
232	Molekularpathologische Diagnostik bei bösartiger Neubildung der Lunge	2	D	349
233	Nintedanib	2	D	338
234	BRCA-Diagnostik bei Ovarialkarzinom, Eileiterkarzinom oder primärem Peritonealkarzinom	2	D	315
235	Afatinib	2	D	290
236	Implantation eines intrakardialen Pulsgenerators	2	A	285
237	Daratumumab	2	D	264
238	Olaratumab	2	D	258
239	Polatuzumab Vedotin	1	D	250
240	Doppelschichtstent zur Behandlung der Carotisstenose	2	A	235
241	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße	2	A	235
242	Isavuconazol, intravenös	2	D	232
243	Entrectinib	2	D	230
244	Tofacitinib	2	D	228
245	Enasidenib	2	D	215
246	Implantation eines Stents in Becken- und Beinvenen	2	A	214
247	Daclatasvir	2	D	212
248	Bedaquilin	2	D	211
249	Liposomales Irinotecan	2	D	210
250	Medikamentebeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar	2	A	209
251	Alpelisib	2	D	208
252	Isavuconazol, oral	2	D	207
253	Anlage eines zentralvenösen Katheters über die rechte V. jugularis interna durch ein retrogrades Verfahren	2	A	205
254	Selinexor	2	D	204
255	Mikrodrahtgestützte Aspirations-Thrombektomie an peripheren und Lungengefäßen	2	A	203
256	Quizartinib	2	D	203
257	Erenumab	2	D	196
258	Simeprevir	2	D	190

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
259	Ethylalkohol-Gel zur Therapie venöser Malformationen	2	A	189
260	Selbstexpandierender Stent zur intrakraniellen Anwendung	2	A	188
261	Variabel adjustierbarer Mikro-Stentretreiver zur Behandlung des ischämischen Schlaganfalls	2	A	182
262	Mikrowellen-Thermoablation	2	A	181
263	Superselektiver, gecoverter, großlumiger Gefäßverschlusskörper	2	A	180
264	Verwendung eines Delivery-Assist-Katheters bei neurovaskulären Eingriffen	2	A	177
265	Extra-intraaneurysmatisches Gefäßimplantat zur Therapie breitbasiger intrakranieller Bifurkationsaneurysmen	2	A	173
266	Necitumumab	2	D	173
267	Perkutane transluminale vaskuläre Lithoplastie	2	A	173
268	Endovaskuläre Behandlung intrakranieller Aneurysmen in Remodelling-Technik	2	A	172
269	Embolisation intrakranieller Gefäßmalformationen	2	A	167
270	Nasale/Tracheale High Flow Therapie	2	D	165
271	Endovaskuläre Arterialisierung tiefer Venen bei kritischer Extremitätenischämie	2	A	157
272	Kryotherapie von Tumoren	2	A	141
273	Galcanezumab	2	D	139
274	Irreversible Elektroporation (IRE) von Tumorgewebe	2	A	134
275	Therapeutische Lymphographie mit ethiodisiertem Öl/Ethiodol	2	A	134
276	Mepolizumab	2	D	129
277	Perkutan-transluminale Implantation eines Paclitaxel-freisetzenden Stents mit biokompatibler Polymerbeschichtung in periphere Gefäße	2	A	124
278	Apremilast	2	D	123
279	Präoperative Markierung von Mamma-Tumoren mit Radarreflektor	2	B	119
280	Ultraschallbildgesteuerte, robotergestützte Wasserstrahlablation bei symptomatischer, benigner Prostatahyperplasie	2	A	114
281	Upadacitinib	2	D	112
282	Baricitinib	2	D	111
283	Levosimendan	2	D	105
284	Ultraschallbeschleunigte Thrombolyse	2	A	102
285	Echtzeit-Messung der pulmonalen Belüftung zur Behandlungsplanung	2	D	101
286	Koronarstent, medikamentenbeschichtet	2	A	99
287	Nichtinvasive Bestimmung der fraktionellen Flussreserve	2	D	99
288	Cangrelor	2	D	95
289	Denosumab	2	D	95
290	Doppellumen-Ballon zur Behandlung intrakranieller Aneurysmen	2	A	95
291	Cannabidiol	2	D	94
292	Perkutane Mitralklappenanulorrhaphie mit Spange	2	A	91
293	Tolvaptan	2	D	88
294	Ceftobiprol	2	D	87
295	Bronchoskopische thermische Dampfablation (BTVA)	2	A	86
296	Humane, haploidente, genetisch modifizierte HSV-TK-Donorlymphozyten	2	D	84
297	Doppelfiltersystem zur Vermeidung von neurologischen Ereignissen als Folge von perkutan transluminalen Eingriffen	2	A	83
298	Elektropharyngeale Stimulation	2	A	81
299	Lacosamid	2	D	77
300	Evolocumab	2	D	75
301	Zytokinfiltration bei SIRS/Sepsis	2	A	74
302	Pasireotid	2	D	72
303	Bestimmung der Tumormutationslast für die Erstlinientherapiewahl des nicht-kleinzelligen Lungenkarzinoms	2	D	71
304	Enzalutamid	2	D	71

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
305	Thrombektomie-Aspirations-Device beim akuten Schlaganfall	2	A	70
306	Pembrolizumab	2	D	69
307	Endosonographischer Einsatz eines selbstexpandierenden Stents zur transduodenalen Drainage von Pankreaszysten oder Gallengängen	2	A	68
308	Capsaicin-Pflaster zur Behandlung von peripheren neuropathischen Schmerzen	2	D	67
309	Verwendung eines Aspirationskatheters für Thromben in den großen Gefäßen in Kombination mit einer extrakorporalen Zirkulation	2	A	67
310	Ballonabstandshalter zur Therapie der Rotatorenmanschettenruptur	2	A	66
311	Charakterisierung von Tumormaterial mittels molekulardiagnostischer Hochdurchsatzverfahren	2	D	65
312	Konzentrat proteolytischer Enzyme angereichert aus Bromelain	2	D	65
313	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung	2	D	64
314	Gefäßersatz durch biosynthetische Prothesen	2	B	64
315	Ibrutinib	2	D	64
316	Chirurgische Gewebeverstärkung mit biologischen Materialien	2	A	63
317	Nivolumab	2	D	63
318	Struktureller und funktioneller Endothelstabilisator	2	D	61
319	Posaconazol, intravenös	2	D	59
320	Implantation von selbstexpandierenden Implantaten in den intersphinktären Raum	2	A	58
321	Reslizumab	2	D	58
322	Temporärer Stent für die Remodellierung von Prostatagewebe bei der Behandlung des benignen Prostatasyndroms	2	A	58
323	Bronchiale Thermoplastie	2	A	57
324	Emapalumab	2	D	57
325	Stentgraft zur Behandlung zerebraler Aneurysmen und Fisteln	2	A	56
326	Daclizumab	2	D	55
327	Delamanid	2	D	55
328	Vernakalanthydrochlorid	2	D	55
329	Clevidipin	2	D	54
330	Alirocumab	2	D	52
331	Anakinra	2	D	52
332	Fibrinogen-/Thrombinpulver	2	D	52
333	Kathetergestützte Radiofrequenzablation und Verschluss des linken Herzohrs bei Vorhofflimmern, einseitig	2	A	52
334	Transapikale Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe zur Kreislaufunterstützung	2	A	52
335	Transorale Hemifundoplikatio zur Behandlung der gastroösophagealen Refluxkrankheit	2	A	51
336	Benralizumab	2	D	50
337	Eltrombopag	2	D	49
338	Mifamurtid	2	D	49
339	Endoskopische pankreatische Nekrosektomie mittels Gewebemikrodebrider	2	B	48
340	Katheterbasierte Impedanz-Planimetrie bei gastrointestinalen Motilitätsstörungen und Stenosen	2	B	48
341	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils	2	A	48
342	Macitentan	2	D	48
343	Rekonstruktion der Ösophagus-Sphinkterfunktion mit Implantation eines Widerlagers	2	A	48
344	Radiofrequenzablation bei Vorhofflimmern, perkutan-transluminal	2	A	46
345	Asparaginase	2	D	45
346	Omalizumab	2	D	45
347	Pertuzumab	2	D	45
348	Satralizumab	2	D	45
349	Dasatinib	2	D	44

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
350	Hypothermie nach Reanimation/zerebraler Ischämie	2	A	44
351	Sirukumab	2	D	44
352	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße	2	A	43
353	MRT-gesteuerte, navigierte transkranielle Magnetstimulation (nTMS)	2	A	43
354	Anwendung eines optischen Erkennungssystems zur Patientenpositionierung während der Strahlentherapie	2	D	42
355	Atosiban	2	D	42
356	Implantation eines synthetischen Knorpelimplantats am Großzehengrundgelenk	2	A	42
357	Panitumumab	2	D	42
358	ALA (Aminolävulinsäure) bei Hirntumor-OPs	2	D	41
359	Endoskopisches Nahtsystem für durchgängige Einzelnähte und fortlaufende Nähte	2	A	41
360	Edaravone	2	D	40
361	Obeticholsäure	2	D	40
362	Kombinationsimplantat eines Vagusnervstimulators und eines Einkammer-Defibrillators	2	A	39
363	Serelaxin	2	D	39
364	Telemetrischer Shuntsensor bei Hydrozephalusbehandlung	2	A	39
365	Antibakterielle und stabilisierende Hülle für kardiovaskuläre, elektronische Implantate	2	A	38
366	Deckung von Hautdefekten in Sprühtechnik, ohne Zellvermehrung	2	A	38
367	Exoskelett bei neurologischen Erkrankungen mit Lähmung der unteren Extremitäten	2	A	38
368	Minimalinvasive epikardiale Katheterablation zusätzlich zur endokardialen Ablation	2	A	38
369	MR-gesteuerte Ablation bei Patienten mit Vorhofflattern	2	A	38
370	Nichtinvasiver externer Eventrekorder mittels Hightech-Uhr und Sensoren-Armband	2	A	38
371	Osteosynthese mit Lactat-Hydroxylapatit-Implantaten bei Dysgnathie	2	A	38
372	Pharmakomechanisches Thrombektomiesystem bei Venenthrombosen	2	A	38
373	Ramucirumab	2	D	37
374	Kathetergestützte Implantation eines bioadaptiven medikamentefreisetzenden (Novolimus) Stents in die Koronargefäße	2	B	36
375	Avacopan	2	D	35
376	Filgotinib	2	D	34
377	Vosaroxin	2	D	33
378	Dalbavancin	2	D	31
379	Deferasirox	2	D	31
380	Elektrochemotherapie	2	A	31
381	Radionuklidtherapie mit Lutetium-177-markiertem prostataspezifischen Membranantigen (PSMA) bei Prostatakarzinom	2	D	31
382	Hochvolumen-Diurese	2	A	29
383	Endoskopische Blutstillung im Verdauungssystem mit absorbierbaren modifizierten polymeren Partikeln	2	A	28
384	Stuhltransplantation	2	D	28
385	Vorhofohrverschluss durch transperikardiale Ligatur	2	A	28
386	Carfilzomib	2	D	27
387	Pirfenidon	2	D	27
388	Telemetrische Überwachung des Pulmonalarteriendruckes	2	A	25
389	Aflibercept, intravenös	2	D	24
390	Fidaxomicin	2	D	24
391	Leberfunktionstest	2	D	24
392	Genexpressionsanalyse bei Mammakarzinom	2	D	23
393	Intraduktale Radiofrequenzablation der Gallenwege	2	A	23
394	Ipilimumab	2	D	23

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
395	Katheter und schäumende Substanz zur Embolisation von Gefäßmalformationen und Tumoren	2	A	23
396	Nitisinon	2	D	23
397	Peripher inserierter zentraler Venenkatheter	2	B	23
398	Clipverfahren zum endoskopischen Verschluss von Perforationen, Blutungen, Fisteln und Anastomoseninsuffizienzen	2	A	22
399	Endoskopische Submukosadisektion (ESD)	2	A	22
400	Lipegfilgrastim	2	D	22
401	Nab-Paclitaxel	2	D	22
402	Obinutuzumab	2	D	22
403	Pixantron	2	D	22
404	Positronen-Emissions-Tomographie (PET) zum Nachweis von β -Amyloid-Plaques im Gehirn bei neurodegenerativen Erkrankungen	2	D	22
405	Radiorzeptortherapie mit radionuklidmarkierten Somatostatinanaloge	2	D	22
406	Aripiprazol-Depot bei Schizophrenie	2	D	21
407	Brentuximabvedotin	2	D	20
408	Fremanezumab	2	D	20
409	Kontrastmittelsonographie	2	D	20
410	Riociguat	2	D	20
411	Vintafolid	2	D	20
412	Bipolare Radiofrequenzablation von Barrett-Schleimhaut im Ösophagus	2	A	19
413	Cabazitaxel	2	D	18
414	Decitabine	2	D	18
415	Dimethylfumarat	2	D	18
416	Harnröhrenrekonstruktion mittels Gewebetransplantat	2	D	18
417	Knochenersatzmaterial	2	A	18
418	Mikrokatheter mit expandierbarer Spitze zur Embolisationstherapie bei bösartiger Neubildung	2	A	18
419	Molekularpathologische Diagnostik bei bösartiger Neubildung von Kolon und Rektum	2	D	18
420	Susoctocog alfa	2	D	18
421	Telaprevir	2	D	18
422	Belimumab	2	D	17
423	Bandscheibenteilprothese	2	A	16
424	Blinatumomab	2	D	16
425	Defibrotid	2	D	16
426	Excimer-Laser-Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden	2	A	16
427	Perkutane transluminale Katheterablation bei Herzrhythmusstörungen mit 3D-Mapping-Verfahren	2	A	16
428	Tilmanocept zur Bildgebung und intraoperativen Detektion von Sentinel-Lymphknoten	2	D	16
429	Vinflunin	2	D	16
430	CRT mit mehreren linksventrikulären Stimulationsvektoren	2	A	15
431	Etarfolatid	2	D	15
432	Katheterbasierte Durchtrennung der Nierenerven	2	A	15
433	Transapikaler Mitralklappenersatz mit apikalem Verankerungssystem	2	B	15
434	Ballondilatation der Tuba auditiva bei obstruktiver Tubenbelüftungsstörung oder der Nasennebenhöhlen bei chronischer und rezidivierender akuter Sinusitis	2	B	14
435	Chemosaturations-Therapie mittels perkutaner Leberperfusion	2	A	14
436	Defibrillator mit subkutan implantierbarer Elektrode	2	A	14
437	Extrakorporale veno-venöse Kohlendioxid-Elimination	2	A	14
438	Minimalinvasive Stabilisierung der Nasenklappe durch adsorbierbares Implantat	2	B	14

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
439	Verwendung eines vorpräparierten Hornhauttransplantats für eine Descemet-Membran-Endothelkeratoplastik (DMEK)	2	D	14
440	Catumaxomab	2	D	13
441	Implantation eines Defibrillators mit Vorhofdiagnostik	2	A	13
442	Kryoablation von Barrett-Ösophagus und plattenepithelialen Dysplasien an der Speiseröhre	2	A	13
443	Medikament freisetzende Mikrosphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE)	2	A	13
444	Molekularbiologische/-genetische Analysen bei bösartiger Neubildung	2	D	13
445	Molekulares Monitoring der Resttumormarklast (MRD)	2	D	13
446	Nahtfreie Amnionmembran-Deckung der Augenoberfläche	2	B	13
447	Stent-Retriever-System bei akutem Schlaganfall	2	A	13
448	Thermotherapie mit magnetischen Nanopartikeln	2	A	13
449	Gefitinib	2	D	12
450	Levofloxacin	2	D	12
451	Ridaforolimus	2	D	12
452	3D-Bildgebung und kardiales Mapping mit Ultraschall und Dipoldichtemessung	2	A	11
453	Abirateronacetat	2	D	11
454	Defibrillator mit Therapieoptimierung	2	A	11
455	Doppel-J-Stent aus Metall zur Harnableitung bei Ureterstrikturen	2	A	11
456	Eculizumab	2	D	11
457	Genexpressionsanalyse bei kolorektalem Karzinom	2	D	11
458	Minimalinvasiver Aortenklappenersatz mit motorunterstützter Expansion	2	A	11
459	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz	2	A	11
460	Trio-Exom-Analyse zur Diagnostik genetischer Erkrankungen	2	D	11
461	Bictegravir-Emtricitabin-Tenofoviralfenamid	2	D	10
462	Dolutegravir-Rilpivirin	2	D	10
463	Electro Motive Drug Administration	2	A	10
464	Kardiale Kontraktilitätsmodulation (CCM)	2	A	10
465	Kryoablation der Nasenschleimhaut zur Behandlung von chronischer Rhinitis	2	B	10
466	MR-gesteuerte fokussierte Ultraschallchirurgie (MRgFUS)	2	A	10
467	Ofatumumab	2	D	10
468	Perioperatives hämodynamisches Management	2	D	10
469	Sunitinib	2	D	10
470	Tenofoviralfenamid	2	D	10
471	IgM-angereichertes Human-Immunglobulin	2	D	9
472	Optische Kohärenztomographie, intravaskulär	2	A	9
473	Zerebrale Protektion bei Linksherzkathetereingriffen durch vollständige Abdeckung aller hirnvorsorgenden Gefäße	2	A	9
474	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC) und andere osteochondrale regenerative Verfahren	2	A	8
475	Belatacept	2	D	8
476	Dexrazoxan	2	D	8
477	Endovaskulärer peripherer Bypass mittels Stent-Prothesen-System	2	A	8
478	Erlotinib	2	D	8
479	Genexpressionsanalyse bei Prostatakarzinom	2	D	8
480	Lagerung im Spezialbett	2	D	8
481	Monitoring transplantierte Organe durch Bestimmung der Konzentration zellfreier DNA des transplantierten Organs im peripheren Blut	2	D	8
482	Pegaptanib, intravitreal	2	D	8
483	Implantation eines lakrimalen Stents zur Behandlung einer chronischen Sinusitis mit Siebbeinbeteiligung	2	A	7

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
484	Lapatinib	2	D	7
485	Pelvines intraoperatives Neuromonitoring autonomer Nerven	2	A	7
486	Posaconazol, oral, Tabletten	2	D	7
487	Autologes Zelltherapeutikum mit modifizierten dendritischen Zellen im Rahmen der Behandlung von Glioblastomen	2	D	6
488	Dialyseshunt-Angioplastie durch medikamentebeschrifteten Hochdruck-Dilatationsballon mit gleichzeitiger lokaler hochkonzentrierter Medikamentefreisetzung	2	A	6
489	Gefitinib mit EGFR-Mutationsanalyse	2	D	6
490	Genexpressionsanalyse bei Mamma-, Prostata- oder Kolonkarzinom	2	D	6
491	Messung der Katheteranpresskraft	2	A	6
492	Sternumosteosynthese	2	A	6
493	System zum (aktiven) Offenhalten einer Drainage	2	A	6
494	Transperineale Injektion von Hydrogel bei Bestrahlungsbehandlung des Prostatakarzinoms	2	A	6
495	Transurethrale MR-gesteuerte Ultraschallablation (TU-MRgUS) von Prostatagewebe	2	A	6
496	Alpha-Defensin-Test	2	D	5
497	Biologischer Gewebe-/Hautersatz	2	B	5
498	Botulinumtoxin (Typ A und B)	2	D	5
499	Druck-Aerosol Chemotherapie, intraperitoneal und im Brustkorb	2	A	5
500	Elektrostimulation zur Wundbehandlung	2	A	5
501	Embolisationstherapie mit Vascular Plug	2	A	5
502	Endometriumablation bei therapieresistenten uterinen Blutungsstörungen mittels Hochfrequenzstrom	2	A	5
503	Externe Venenverstärkung für die Koronarchirurgie	2	A	5
504	Glucarpidase	2	D	5
505	Kathetersystem auf Vibrationsbasis zur Rekanalisierung okkludierter, peripherer Arterien	2	A	5
506	Mechanische Thrombektomie mittels rotierender oder hydrodynamischer Thrombektomiekatheter	2	A	5
507	Medikamentebeschrifteter Ballonkatheter, koronar oder nicht koronar	2	A	5
508	Nusinersen	2	D	5
509	Romiplostim	2	D	5
510	Stereotaktisch navigierte Mikrowellenablation (SMWA) von Lebertumoren	2	B	5
511	Wirbelkörperstützsystem mit Titanimplantaten	2	A	5
512	Aortenklappenvalvuloplastie mittels Perfusions-Katheter	2	A	4
513	Capecitabin	2	D	4
514	Endovaskuläre Implantation einer iliakalen Stent-Prothese mit Seitenarm in die A. iliaca interna	2	A	4
515	Ernährung Neugeborener mit gespendeter Muttermilch	2	D	4
516	Genexpressionsanalyse von Monozyten bei Zustand nach Herztransplantation	2	D	4
517	Hybridprothese zur Behandlung thorakoabdominaler Aneurysmen	2	A	4
518	Implantation eines ePTFE Stents mit Carbon-imprägnierter Oberfläche für periphere Gefäße	2	A	4
519	Interventioneller Vorhofohrverschluss bei Vorhofflimmern	2	A	4
520	Intravitreale Implantation von Fluocinololacetonid	2	A	4
521	Koronarstent, medikamentefreisetzend, komplett bioresorbierbar	2	A	4
522	Koronarstent, medikamentefreisetzend, mit bioresorbierbarem Polymer	2	A	4
523	Linezolid	2	D	4
524	Lungenwassermessung bei Herzschrittmacher- oder Defibrillator (AICD)-Trägern	2	A	4
525	Lurasidon	2	D	4

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
526	Minimalinvasive Korrektur von Deformitäten des Thorax nach NUSS-Technik	2	A	4
527	Perkutan-transluminale Lithoplastie, koronar	2	B	4
528	Plättchenaktive Wundregeneration mit aus Eigenblut hergestelltem Thrombinserum	2	B	4
529	Schablonen- und planungsgestützte komplexe Kieferrekonstruktion	2	B	4
530	Schlingenplastik zur Inkontinenzbehandlung beim Mann	2	A	4
531	Stentbasierende Dauer-Protektion	2	A	4
532	Telavancin	2	D	4
533	Therapeutische repetitive transkranielle Magnetstimulation (rTMS)	2	D	4
534	Thiotepa	2	D	4
535	Urologische Operationen mit Operationsroboter	2	A	4
536	Zyto- und molekulargenetische Untersuchungen zur Initial- und Verlaufsdiagnostik hämatologischer Neoplasien	2	D	4
537	Chirurgische Pulmonalvenenisolation mit hochauflösendem epikardialen Mapping mittels Multielektroden-Katheter	2	A	3
538	Endovaskuläre Reparatur von Endoleckagen mittels Flüssigembolisat (Ethylen-Vinylalkohol-Copolymer) nach endovaskulärer Therapie von Aortenaneurysmen	2	A	3
539	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen	2	D	3
540	Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden mittels sonstiger technischer Unterstützung	2	A	3
541	Fetoskopischer Patchverschluss bei Spina bifida aperta	2	A	3
542	Gelenkendoprothese, patientenindividualisiert	2	A	3
543	Iloprost-Trometamol, inhalativ	2	D	3
544	Innere arteriovenöse Fistel mit anastomotischem Nitinolkoppler	2	A	3
545	Intraoperative 3D-Bildgebung	2	D	3
546	Kathetersystem für die mechanische Drahtpassage zur Rekanalisation von Verschlüssen der unteren Extremität	2	A	3
547	Klinisch-pharmazeutische Betreuung	2	D	3
548	Knochenimplantat aus Hydroxylapatit und beta-Tricalciumphosphat	2	A	3
549	Kollagen-Elastin-Matrix zur Geweberegeneration	2	A	3
550	Kryoablation bei paroxysmale Vorhofflimmern	2	A	3
551	Medikamentefreisetzende Ballons zur Behandlung von Gefäßverschlüssen	2	A	3
552	MRT-kompatibler Herzschrittmacher	2	A	3
553	Navigationsgestützte Unfallchirurgie/Traumatologie	2	D	3
554	Roflumilast	2	D	3
555	Rotationsstabiler Schraubanker bei Osteosynthesen am koxalen Femurende	2	A	3
556	Siponimod	2	D	3
557	Tagraxofusp	2	D	3
558	Telekardiologische Überwachung	2	A	3
559	Verschluss paravalvulärer Lecks an Klappenprothesen mittels Katheter	2	A	3
560	Versorgung frischer vorderer Kreuzbandrupturen mittels Implantat	2	A	3
561	Verwendung eines Titanknoten-Verschlussystems bei Implantation von Herzklappen	2	A	3
562	Zählung von zirkulierenden Tumorzellen	2	D	3
563	Alitretinoin	2	D	2
564	Aztreonamlysin, inhalativ	2	D	2
565	Ballondilatation der Nasennebenhöhlenostien	2	A	2
566	C1-Esterase-Inhibitor	2	D	2
567	Cholangioskopie (POCS) mit modular aufgebautem Cholangioskop	2	D	2
568	Daptomycin	2	D	2
569	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran	2	A	2
570	Eisencarboxymaltose	2	D	2

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
571	Epikardiale Exklusion des linken Herzhohrs durch Clip	2	A	2
572	Eteplirsen	2	D	2
573	Extrakorporale Elimination von Pathogenen (Bakterien, Viren, Pilzen) während einer Blutstrominfektion (Bakteriämie) zur Unterstützung der antiinfektiven Therapie	2	B	2
574	Fokale HIFU-Therapie lokal begrenzter Prostatakarzinome mit Integration der MRT/TRUS-Fusionsbiopsie-Ergebnisse	2	B	2
575	Glasdegib	2	D	2
576	Glaukomdrainage durch Kanaloplastik	2	A	2
577	Hämostyptische Versiegelungsmatrix zur chirurgischen Blutstillung	2	D	2
578	Hygienekonzept mit Einbindung der Patienten und Angehörigen in den Infektionsschutz	2	D	2
579	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Becken-, Ober- und Unterschenkelgefäße	2	A	2
580	Implantation gentechnisch charakterisierter Chondrozyten	2	D	2
581	Infektiologische Komplexversorgung	2	D	2
582	Intravitreale Implantation von Dexamethason	2	A	2
583	Ivosidenib	2	D	2
584	IVUS-geleitete Rekanalisation chronisch verschlossener Beckenvenen und der V. cava	2	D	2
585	Kardial gestützte Anfallserkennung mit automatischer Vagusnerv-Stimulation	2	A	2
586	Lokoregionale Hyperthermie/Teilkörperhyperthermie	2	A	2
587	Medikamentebeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien	2	A	2
588	Methode zur magnetischen Lokalisierung von Wächterlymphknoten	2	A	2
589	Morcellement in einem geschlossenen System bei laparoskopischer Hysterektomie oder Myomenukleation	2	A	2
590	Nachweis spezifischer Proteinmuster im Urin/Gallensekret	2	D	2
591	Nachweis von TIMP-2 und IGFBP7 im Urin zur Früherkennung eines Risikos für akutes Nierenversagen	2	D	2
592	Navigationsgestützte Nasennebenhöhlenchirurgie	2	D	2
593	Nicht-wiederaufladbare Mehrkanal-Neurostimulationssysteme mit Ganzkörper-MRT-Zulassung zur epiduralen Rückenmarkstimulation	2	A	2
594	Ozanimod	2	D	2
595	Peginterferon beta-1a	2	D	2
596	Perkutanes Zugangs-, Stabilisierungs- und Verschlusssystem bei minimalinvasiver Herzklappenimplantation	2	A	2
597	Planungsgestützte, patientenspezifische, komplexe Knochenrekonstruktion	2	D	2
598	Plasmatischer Faktor X	2	D	2
599	Pralatrexat	2	D	2
600	Propranolol zur systemischen Therapie infantiler Hämangiome	2	D	2
601	sFlt-1-Apherese bei Präeklampsie	2	A	2
602	Sildenafil	2	D	2
603	Teriflunomid	2	D	2
604	Tiefenhirnstimulation mit segmentierter Elektrode	2	A	2
605	Trägermaterial für Antibiotikum zur individuellen, intraoperativen Beschichtung von Endoprothesen und Osteosynthesematerial	2	A	2
606	Transkorneale Elektrostimulation bei Retinopathia pigmentosa	2	D	2
607	Transurethrale konvektive Wasserdampfablation bei symptomatischer, benigner Prostatahyperplasie	2	A	2
608	Umfangreiche apparative Diagnostik zur Klärung unklarer Krankheiten	2	D	2
609	Wund- und Ulkusbehandlung mit physikalischem Kaltplasma (CAP)	2	A	2
610	3D-Ganganalyse	2	D	1
611	3D-gedruckter Fixateur externe zur Reposition von Frakturen der langen Röhrenknochen	2	D	1
612	Abatacept, intravenös	2	D	1

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
613	Acalabrutinib	2	D	1
614	Adhäsionsprophylaxe mit Hyaluronsäure-Gel	2	A	1
615	Allodepletiertes T-Zell-Immuntherapeutikum ATIR101	2	D	1
616	Angioplastie-Extraktionsballon mit Protektionsfunktion für periphere Gefäße	2	A	1
617	Antibiotikabeschichteter Tibianagel	2	B	1
618	Apomorphin	2	D	1
619	Applikation intravenösen Ketaminhydrochlorids in einer subanästhetischen Dosis zur Therapie einer Depression	2	D	1
620	Autologe Serum-Augentropfen	2	D	1
621	Autologes konditioniertes Plasma (ACP)	2	D	1
622	Automatisches Klammernahtgerät zur Anastomosierung in der Gefäßchirurgie	2	A	1
623	Automatisierte Lungentexturanalyse von HRCT-Untersuchungen der Lunge	2	D	1
624	Automatisierte Messung der Pupillenfunktion im Rahmen des Neuromonitorings	2	D	1
625	Azelluläre dermale Matrix (ADM) aus Kollagen für die Brustrekonstruktion	2	A	1
626	Azelluläre, biologisch aktive Gewebematrix mit Omega-3-Fettsäuren zur Wundbehandlung	2	A	1
627	Bakteriophagentherapie zur antimikrobiellen Therapie bei Knochen- und Weichteilinfektionen	2	B	1
628	Behandlung von erkranktem Gewebe und Neubildungen mittels ultraschallgesteuertem Hoch-intensivem fokussierten Ultraschall (USg HIFU)	2	A	1
629	Brolucizumab, intravitreal	2	D	1
630	Chimärismusanalyse	2	D	1
631	Chirurgische Implantation einer extrazellulären Matrix zur Behandlung kardialer und vaskulärer Gewebedefekte	2	A	1
632	Copanlisib	2	D	1
633	Darolutamid	2	D	1
634	Dexmedetomidin	2	D	1
635	Diagnostik und Therapie der spontanen intrakraniellen Hypotension (SIH)	2	D	1
636	Digitalis-Antidot	2	D	1
637	Durch Bildgebung gesteuerte arterielle Prostataembolisation (d-PAE) bei symptomatischer benigner Prostatahyperplasie (BPH)	2	A	1
638	Dynamischer Trachealstent	2	C	1
639	EGFR-Mutationsanalyse	2	D	1
640	Elektromagnetische kardiale Navigation	2	A	1
641	Elektromagnetische pulmonale Navigation	2	D	1
642	Endoluminale Vakuumtherapie zur Behandlung von Anastomoseninsuffizienzen und Perforationen im Bereich des Ösophagus	2	B	1
643	Endoskopisch gesteuerte Laserablation bei Vorhofflimmern	2	A	1
644	Endoskopische endonasale Tubendilatation (EET)	2	A	1
645	Endoskopische Entfernung von Doppel-J-Kathetern und Fremdkörpern mit einem Einmal-Endoskop	2	D	1
646	Endoskopische Vollwandexzision (EFTR)	2	B	1
647	Endovaskuläre Anlage einer peripheren AV-Fistel mit nahtlosem Nitinolkoppler	2	A	1
648	Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion	2	A	1
649	Endovaskulärer, ausrichtbarer Führungskatheter	2	B	1
650	Entnahme von T-Zellen zur Vorbereitung einer Transfusion von CAR-T-Zellen	2	D	1
651	Ermittlung des Hypotension-Prediction-Index durch kontinuierliche, minimalinvasive Messung der Druck- und Flussparameter des Herz-Kreislaufsystems zur Vermeidung von Hypotonien	2	A	1

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
652	Everolimus zur Prophylaxe einer Transplantatabstoßung	2	D	1
653	Fixateur externe mit monokortikalen Schrauben	2	A	1
654	Fortifizierung von Muttermilch mit humanem Muttermilch-Fortifier	2	D	1
655	Frühe Stomarückverlagerung bei fortgeschrittenem Rektumkarzinom	2	D	1
656	Gecoverter Kobalt-Chrom-Stent für Aortenisthmusstenosen	2	A	1
657	Gelenkersatz mit Führungsinstrumentarium	2	D	1
658	Glaukomdrainage	2	B	1
659	Helium im Atemgasgemisch	2	D	1
660	Hirnsonde zum Neuromonitoring von Gewebesauerstoff, Temperatur und Hirndruck	2	A	1
661	Histamindihydrochlorid in Kombination mit Interleukin-2	2	D	1
662	Hochvolumen Plasmasparation bei akutem Leberversagen	2	B	1
663	Hybrid-Argon-Plasma-Koagulation (APC)	2	A	1
664	Hybrid-Kochleaimplantat	2	A	1
665	Immunadsorption bei ABO-Inkompatibilität im Rahmen einer allogenen Stammzelltransplantation	2	A	1
666	Immunadsorption und intravenöse Gabe polyvalenter Immunglobuline bei Patienten mit therapierefraktärer Thrombangiitis obliterans	2	A	1
667	Implantation einer Entlastungsfeder am Kniegelenk	2	A	1
668	Indocyaningrün gestützte Laserangiographie	2	D	1
669	Infektiologisches Monitoring durch PCR, Elektronensprayionisierung und Massenspektroskopie (PCR/ESI-MS)	2	D	1
670	Infektionsmonitoring mittels Messung volatiler Marker (VOC) von bakteriellem Wachstum	2	B	1
671	Interne und externe Rekonstruktion des Augapfels von der Netzhaut bis zur Hornhaut bei schweren Bulbus eröffnenden Traumata	2	D	1
672	Intrakranielle Dialysesonde zur simultanen Ermittlung zerebraler Metabolite	2	A	1
673	Intraläsionale Kryochirurgie bei Keloiden	2	A	1
674	Intravaskuläre Nahinfrarotspektroskopie kombiniert mit intravaskulärem Ultraschall der koronaren Arterien	2	A	1
675	Kathetergestützte konventionelle und/oder endoskopisch, epikardiale, konventionelle Radiofrequenzablation in Kombination mit Verschluss des linken Herzhohls, einseitig	2	A	1
676	Kathetersystem für die mechanische Drahtpassage zur Rekanalisation von Verschlüssen der Koronargefäße	2	A	1
677	Kochleaimplantation bei Eingruppierung in die Prä-MDC	2	A	1
678	Komplexbehandlung Ayurveda	2	D	1
679	Kontinuierliches Lungenmonitoring mittels ventilatorintegrierter elektrischer Impedanztomographie	2	A	1
680	Kontinuierliches, transösophageales echokardiographisches Monitoring von Intensivpatienten	2	A	1
681	Künstlicher Analsphinkter	2	A	1
682	Langzeit-Impedanzmessung im Ösophagus	2	D	1
683	Lanreotid	2	D	1
684	Latissimus-dorsi-Detrusormyoplastie (LDDM)	2	D	1
685	Lokale Sauerstofftherapie bei chronischen Wunden	2	A	1
686	Luspatercept	2	D	1
687	Matrixinduzierte Chondrozytentransplantation an der Wirbelsäule	2	A	1
688	Mechanische Thrombektomie bei akutem Koronarsyndrom	2	A	1
689	Medikamentenpumpe, implantierbar, bei pulmonal arterieller Hypertension	2	A	1
690	Mehrphasige Flachdetektor-CT-Angiographie (mpFDCTA) beim akuten ischämischen Schlaganfall	2	A	1
691	Mercaptaminbitartrat	2	D	1
692	Messung des Lebervenenverschlussdruckes zur Diagnose und Therapieoptimierung des portalen Hypertonus	2	D	1
693	Micafungin	2	D	1

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
694	Minimalinvasive Korrektur einer Kielbrust	2	A	1
695	Minimalinvasiver Aortenklappenwechsel durch ballonexpandierendes Xenotransplantat mit Fixierungsnahten	2	A	1
696	Misoprostol zur Geburtseinleitung	2	D	1
697	Mitralklappenprothese mit Stent	2	B	1
698	Molekulare Diagnostik in der Neuroonkologie	2	D	1
699	MRT-navigierte stereotaktische Prostatabiopsie	2	D	1
700	Myokardiales Verankerungssystem für die linksventrikuläre Wiederherstellungschirurgie	2	A	1
701	Nahtfreier chirurgischer Aortenklappenersatz	2	A	1
702	Neridronat	2	D	1
703	Nichtinvasives Mehrkammer - Elektro-Kardio-Mapping-System (ECM)	2	D	1
704	Niedrigdosierter, gepulster Ultraschall (NGU) zur Behandlung von verzögerter Knochenheilung und Pseudarthrosen	2	D	1
705	Operative Lymphadenektomie nach radioaktiver Markierung von PSMA-positiven Lymphknoten mit einem Gamma-Strahler	2	D	1
706	Ösophagusphinkterimplantat, magnetisch	2	A	1
707	Patientenindividuelle Stentgraft-Rohrprothese zur Behandlung thorakaler und thorakoabdominaler Pathologien	2	C	1
708	Perkutan-transluminale Lithoplastie, koronar und nicht koronar	2	B	1
709	Pharmakogenetische Diagnostik zur personalisierten Arzneimitteltherapie	2	D	1
710	Plattenversorgung mit velarem Sporn bei Kindern mit Retrogenie	2	B	1
711	Plerixafor	2	D	1
712	Positronen-Emissions-Tomographie (PET) in Kombination mit MRT bei Kindern	2	D	1
713	Positronen-Emissions-Tomographie mit integrierter Computertomographie (PET/CT)	2	A	1
714	Prävention parastomaler Hernien durch Einsatz eines intraperitoneal platzierten Kunststoffnetzes	2	A	1
715	Präventive familienzentrierte multimodale Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen	2	D	1
716	Radiofrequenzablation der Stammvenen	2	A	1
717	Radiofrequenztherapie von Spinalnerven	2	A	1
718	Radiosynoviorthese (RSO) zur Behandlung einer Hämophilie-Arthropathie	2	B	1
719	Ringfixateur mit digitaler Korrekturplanung	2	A	1
720	Rituximab, intravenös	2	D	1
721	Rituximab, subkutan	2	D	1
722	Sättigungsmessung am Unterschenkel bei peripher-kanülierter venoarterieller ECMO	2	D	1
723	Schalenbiopsiezange für größere Gewebeprobe aus Harnorganen	2	D	1
724	Schlürfsondeneinlage des oberen Ösophagusstumpfes bei langstreckiger Ösophagusatresie	2	D	1
725	Selektive CRP-Apherese	2	A	1
726	Selumetinib	2	D	1
727	Sorafenib	2	D	1
728	SPECT mit Jod-123-Ioflupan	2	D	1
729	Stapled Trans Anal Rectum Resection (STARR)	2	A	1
730	Stereotaktische Strahlentherapie zur Behandlung einer Trigemini neuralgie	2	A	1
731	Talazoparib	2	D	1
732	Telotristatethyl	2	D	1
733	Temporäre Hemiepiphysiodese zur Wachstumslenkung	2	A	1
734	Therapie der Vergiftungen durch Schlangenbisse mit spezifischem oder paraspezifischem Antiserum	2	D	1
735	Therapieanpassung eines Hypoglossusnerv-Stimulationssystems bei OSAS	2	A	1

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
736	Tocilizumab, intravenös	2	D	1
737	Tocilizumab, subkutan	2	D	1
738	Tonsillektomie mit Thermalfusionstechnik	2	B	1
739	Transarteriell implantierbare, selbstexpandierbare Stents zur Behandlung eines hypoplastischen Linksherzsyndroms (Giessen-Prozedur)	2	A	1
740	Transurethrale Resektion der Prostata oder von Blasen Tumoren mittels bipolarer Resektionstechnik	2	A	1
741	Urethrale Injektionstherapie mit Polyacrylamid-Hydrogel	2	A	1
742	Valganciclovir	2	D	1
743	Valoctocogen Roxaparovec	2	D	1
744	Wechsel von Sonden eines Magenschrittmachers ohne Wechsel des Magenschrittmachers	2	B	1
745	Ziconotid	2	D	1
746	Zweikomponenten-Fibrinkleber	2	D	1
747	Koronarstent, medikamentefreisetzend, überlang	2 bzw. 4 ³⁹	A	40
748	Mikrostimulationssystem zur epiduralen und peripheren Neuromodulation zur Behandlung von chronischen, neuropathischen Schmerzen	2 bzw. 4 ⁴⁰	A	18
749	Peripherer Mikrostimulator für die sakrale Neuromodulation	2 bzw. 4 ⁴⁰	A	14
750	Standardisierte MRD-Messung mit Next Generation Sequencing	2 bzw. 4 ⁴¹	D	3
751	Deckung von Hautdefekten durch Keratinozytentransplantation ²	2 bzw. 4 ⁴²	D	1
752	Parathormon	4	D	178
753	Regorafenib ⁴³	4	D	154
754	Mogamulizumab	4	D	123
755	Gezielte Lungendenerivation bei symptomatischer COPD	4	A	70
756	Onasemnogen Abeparovec ²	4	D	39
757	Externer Fixateur zur Verhinderung der Faszierektion am offenen Abdomen	4	A	35
758	Intermittierende druckkontrollierte Katheter-Okklusion des Koronarvenensinus	4	A	23
759	Chlormethin	4	D	22
760	Donor-Lymphozyten mit in-vitro-Aufbereitung bei schweren Infektionen nach Stammzelltransplantation ²	4	D	15
761	Ex-vivo expandierte autologe, menschliche Hornhaut-Epithelzellen	4	D	13
762	Intraokularer telemetrischer Augeninnendrucksensor	4	B	11
763	Zungen- und Gaumen-Geweberetraktoren zur Behandlung der obstruktiven Schlafapnoe	4	A	7
764	Permanentes extra-aortales Herzunterstützungssystem mittels Gegenpulsation	4	A	5
765	Stammzelltherapie bei pAVK und diabetischem Fußsyndrom	4	D	5
766	Adoptiver T-Zelltransfer zur Therapie viraler Infektionen nach allogener Stammzelltransplantation ²	4	D	4
767	Minimalinvasive Behandlung von Aortenisthmusstenosen und Pulmonalarterienstenosen bei Neugeborenen, Säuglingen und Kleinkindern mit einem mitwachsenden, kontrolliert zerstörbaren Stent	4	A	2
768	Humanes Nervenallograft zur Überbrückung peripherer Nervenläsionen	4	A	1
769	Implantation einer Intraokularlinse bei Patienten mit Makulaerkrankungen	4	A	1
770	Implantierbarer Anfallsdetektor/-rekorder für epileptische Anfälle	4	B	1
771	Oxygenierte, normotherme Konservierung von Leberspenderorganen unter kontinuierlicher, zyklischer Validierung und Optimierung der Hämodynamik, Synthese- und Stoffwechselfunktion ⁴⁴	-	D	15
772	Normotherme und pulsatile Organkonservierung des Herzens ⁴⁴	-	D	14
773	Erweitertes Ex-vivo Lungen-Behandlungs-, Diagnose- und Transport-System ⁴⁴	-	D	10

lfd. Nr.	Verfahren	Status 2020	Information bezüglich § 137h Abs. 1 Satz 1 SGB V	Anzahl der anfragenden Krankenhäuser
774	Rekonditionierung von Leberspenderorganen durch Maschinenperfusion vor Lebertransplantationen ⁴⁴	-	D	7
775	Temperatur- und druckkontrollierte Organkonservierung zur Vorbereitung einer Herztransplantation ⁴⁴	-	D	4
776	Erweitertes Ex-vivo Leber-Behandlungs-, Diagnose- und Transport-System ⁴⁴	-	D	3
777	Hypotherme, pulsatile Organperfusion von postmortalen Spendernieren (MP) ⁴⁴	-	D	2
778	Temperaturgesteuerte maschinelle Perfusion von Spendernieren ⁴⁴	-	D	1

Fußnoten

1	Grundsätzlich sind die im Vergleich zur DRG des Falles plausiblen Mehrkosten zu berücksichtigen, insbesondere unter Würdigung der Gruppierungsrelevanz der Leistung in der Basis-DRG F59 sowie einer möglichen Einbeziehung der Leistung in die krankenhausindividuelle Kalkulation des unbewerteten ZE2020-53.
2	Das Zulassungsrecht bleibt von der Anerkennung als Neue Untersuchungs- und Behandlungsmethode unberührt. Die Kostenträger entscheiden im Einzelfall, ob die Kosten dieses Verfahrens übernommen werden.
3	Kalkulationshinweis: Grundsätzlich sind die im Vergleich zur DRG des Falles plausiblen Mehrkosten zu berücksichtigen, insbesondere unter Würdigung der Gruppierungsrelevanz der Leistung in der DRG 801D.
4	Kalkulationshinweis: Zu berücksichtigen sind die Kosten für den extrakorporalen Impulsgenerator, sofern diese dem Krankenhaus entstehen.
5	Das Zulassungsrecht bleibt von der Anerkennung als Neue Untersuchungs- und Behandlungsmethode unberührt. Für diese Leistung wurden in den Anfragen nach § 6 Absatz 2 Satz 3 KHEntgG für das Jahr 2020 z.T. Medizinprodukte genannt, für die nur eingeschränkte Daten zur Zulassung vorliegen.
6	Kalkulationshinweis: Grundsätzlich sind die im Vergleich zur DRG des Falles plausiblen Mehrkosten zu berücksichtigen, insbesondere unter Würdigung der Gruppierungsrelevanz der Leistung in der Basis-DRG I06 und der DRG I09B.
7	Kalkulationshinweis: Zu berücksichtigen sind die zusätzlichen Kosten der Akustikusneurinomoperation.
8	Status 2: wenn die Implantation der Stent-Prothese im gleichen Aufenthalt erfolgt ist, Status 1: wenn die Implantation der Stent-Prothese in einem Voraufenthalt erfolgt ist
9	Status 1: für zwei und mehr Chimney-Stents, Status 2: für einen Chimney-Stent
10	Status 1: ausschließlich bei Fällen in der DRG F50A, die auch ohne Implantation eines Ereignisrekorders dort eingruppiert würden. Bei allen anderen Fällen Status 2.
11	Status 1: ausschließlich im Rahmen arteriovenöser Shuntchirurgie in der MDC 11, Status 2: für sonstige Indikationen oder in anderen MDCs
12	Kalkulationshinweis: Grundsätzlich sind die im Vergleich zur DRG des Falles plausiblen Mehrkosten zu berücksichtigen, insbesondere unter Würdigung der Gruppierungsrelevanz der Leistung in der DRG G04Z.
13	Status 1: für Fälle mit einer Verweildauer von weniger als 4 Tagen, Status 2: für alle anderen Fälle
14	Status 1: für die Lokalisation intrakraniell, Status 2: für alle übrigen Lokalisationen
15	Status 1: für die Implantation von 2 und mehr selbstexpandierenden Koronarstents, Status 2: für die Implantation eines selbstexpandierenden Koronarstents
16	Kalkulationshinweis: Grundsätzlich sind die im Vergleich zur typischen DRG plausiblen Mehrkosten in Abhängigkeit von der Art der verwendeten Stents und der Anzahl der verwendeten Stents zu berücksichtigen.
17	Status 2: für Lokalisation Aorta, sofern die Voraussetzungen zur Abrechnung des unbewerteten ZE2020-67 gegeben sind, Status 1: für andere periphere Lokalisationen
18	Status 2: sofern die Voraussetzungen zur Abrechnung des bewerteten ZE152 gegeben sind, Status 1: wenn das ZE152 nicht geltend gemacht werden kann
19	Status 2: für die Implantation in eine Nasennebenhöhle, Status 1: für die Implantation in mehr als eine Nasennebenhöhle
20	Status 1: für die Implantation von 2 und mehr antikörperbeschichteten, medikamentefreisetzenden Koronarstents, Status 2: für die Implantation eines antikörperbeschichteten, medikamentefreisetzenden Koronarstents
21	Status 2: sofern die Voraussetzungen zur Abrechnung des unbewerteten ZE2020-03 gegeben sind, Status 1: wenn das ZE2020-03 nicht geltend gemacht werden kann
22	Status 1: für die Implantation von 2 und mehr medikamentefreisetzenden koronaren Bifurkationsstents, Status 2: für die Implantation von nicht medikamentefreisetzenden koronaren Bifurkationsstents bzw. für die Implantation eines medikamentefreisetzenden koronaren Bifurkationsstents
23	Es ist zu beachten, dass diese Leistung für bestimmte Indikationen "nicht als Krankenhausbehandlung zu Lasten der gesetzlichen Krankenkassen erbracht werden" darf (Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses gem. § 91 Abs. 7 SGB V zur Methodenbewertung).

Fußnoten

24	Status 1: für die Implantation von 2 und mehr antikörperbeschichteten Koronarstents, Status 2: für die Implantation eines antikörperbeschichteten Koronarstents
25	Status 2: sofern die Voraussetzungen zur Abrechnung des unbewerteten ZE2020-61 bzw. ZE2020-86 gegeben sind, Status 1: wenn das ZE2020-61 bzw. ZE2020-86 nicht geltend gemacht werden kann
26	Kalkulationshinweis: Grundsätzlich sind die im Vergleich zur DRG des Falles plausiblen Mehrkosten zu berücksichtigen sowie die ggf. durch bewertete Zusatzentgelte vergüteten Leistungen.
27	Status 2: für Koronar-, Extremitäten- und Iliakalgefäße, Status 1: für alle übrigen Lokalisationen
28	Kalkulationshinweis: Zu berücksichtigen sind die Mehrkosten der AB0-inkompatiblen Organtransplantation gegenüber der typischen Organtransplantation sowie den durch Zusatzentgelte vergüteten Leistungen.
29	Status 1: für AB0-inkompatible Organtransplantation außer Nierentransplantation, Status 2: für AB0-inkompatible Nierentransplantation
30	Status 2: für kombinierte Transplantation von Niere und Pankreas, Status 1: für alle anderen Multiviszeraltransplantationen
31	Status 1: für die Gabe von Treprostinil, Status 2: für Medikamentenpumpe, implantierbar, bei pulmonaler arterieller Hypertension
32	Status 2: für die Gabe von Aflibercept, intravenös, Status 1: für die Gabe von oder Aflibercept, intravitreal
33	Status 2: für die Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents, Status 1: für die Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche
34	Status 1: für die transvenöse Mitralklappenanuloplastik mit Band, Status 2: für die transvenöse Trikuspidalklappenanuloplastik mit Band
35	Status 1: für die Lokalisation intrakraniell, Status 4: für alle übrigen Lokalisationen
36	Status 1: für den Ersatz einer infizierten Gefäßprothese, Status 4: bei anderen Indikationen
37	Status 1: für die Implantation einer Boston-Keratoprothese, Status 4: für die Implantation eines intraokularen telemetrischen Augeninnendruckensors
38	Status 1: für die intravitreale Gabe von Ranibizumab und für die intravitreale Gabe von Aflibercept, Status 4: für epiretinale beta-Bestrahlung
39	Status 4: für die Implantation von 2 und mehr medikamentefreisetzenden, überlangen Koronarstents, Status 2: für die Implantation eines medikamentefreisetzenden, überlangen Koronarstents
40	Status 2: sofern die Voraussetzungen zur Abrechnung eines Zusatzentgeltes für Neurostimulatoren gegeben sind, Status 4: wenn kein Zusatzentgelt für Neurostimulatoren geltend gemacht werden kann
41	Status 2: sofern die Voraussetzungen zur Abrechnung des unbewerteten ZE2020-115 bzw. ZE2020-116 gegeben sind, Status 4: wenn das ZE2020-115 bzw. ZE2020-116 nicht geltend gemacht werden kann
42	Status 4: für die Indikation Epidermolysis bullosa, Status 2: für alle anderen Indikationen
43	Hinweis: Regorafenib ist aufgrund einer Marktrücknahme derzeit in Deutschland nicht beziehbar.
44	Die Festlegung des "Status 2020" ist bis zur abschließenden Entscheidung durch die Selbstverwaltungspartner nach § 17b KHG ausgesetzt.