



Anhang Teilprojekt 1

Inhalt

1. Definition der Studienpopulationen für tiefergehende Analysen.....	2
1.1. Anorexia nervosa.....	2
1.2. Chronischer Kreuzschmerz.....	2
1.3. Darmkrebs.....	2
1.4. Demenz.....	3
1.5. Depression.....	3
1.6. Diabetes mellitus Typ 1.....	4
1.7. Diabetes mellitus Typ 2.....	4
1.8. Schlaganfall.....	4
2. Verwendete Kfz-Schlüssel für die Land- und Stadtkreise in Baden-Württemberg für die Abbildung der interregionalen Krankenhausinanspruchnahme.....	5
3. Indikatorenübersicht.....	6
4. Indikatorendokumentation.....	19

1. Definition der Studienpopulationen für tiefergehende Analysen

1.1. Anorexia nervosa

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr oder Vorliegen einer stationären Hauptdiagnose	
oder Vorliegen einer stationären Nebendiagnose in mindestens zwei Fällen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
F50.0	Anorexia nervosa
F50.1	Atypische Anorexia nervosa

1.2. Chronischer Kreuzschmerz

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens drei Quartalen im Beobachtungsjahr	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
M51.1	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
M51.2	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung (Lumbago durch Bandscheibenverlagerung)
M51.3	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibendegeneration
M51.8	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenschäden
M51.9	Bandscheibenschaden, nicht näher bezeichnet
M53.9	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet
M54.3	Ischialgie
M54.4	Lumboischialgie
M54.5	Kreuzschmerz
M54.8	Sonstige Rückenschmerzen
M54.9	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet

1.3. Darmkrebs

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr oder Vorliegen einer stationären Hauptdiagnose	
oder Vorliegen einer stationären Nebendiagnose in mindestens zwei Fällen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
C18.-	Bösartige Neubildung des Kolons
C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
C20	Bösartige Neubildung des Rektums
C21.-	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals

1.4. Demenz

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr	
oder Vorliegen einer stationären Hauptdiagnose	
oder Vorliegen einer stationären Nebendiagnose in mindestens zwei Fällen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
F00.0	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, mit frühem Beginn (Typ 2)
F00.1	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, mit spätem Beginn (Typ 1)
F00.2	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, atypische oder gemischte Form
F00.9	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, nicht näher bezeichnet
F01.0	Vaskuläre Demenz mit akutem Beginn
F01.1	Multiinfarkt-Demenz
F01.2	Subkortikale vaskuläre Demenz
F01.3	Gemischte kortikale und subkortikale vaskuläre Demenz
F01.8	Sonstige vaskuläre Demenz
F01.9	Vaskuläre Demenz, nicht näher bezeichnet
F02.0	Demenz bei Pick-Krankheit
F02.1	Demenz bei Creutzfeldt-Jakob-Krankheit
F02.2	Demenz bei Chorea Huntington
F02.3	Demenz bei primärem Parkinson-Syndrom
F02.4	Demenz bei HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]
F02.8	Demenz bei anderenorts klassifizierten Krankheitsbildern
F03	Nicht näher bezeichnete Demenz
F05.1	Delir bei Demenz
G30.0	Alzheimer-Krankheit mit frühem Beginn
G30.1	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
G30.8	Sonstige Alzheimer-Krankheit
G30.9	Alzheimer-Krankheit, nicht näher bezeichnet
G31.0	Umschriebene Hirnatrophie
G31.82	Lewy-Körper-Demenz/Lewy-Körper-Krankheit

1.5. Depression

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr	
oder Vorliegen einer stationären Hauptdiagnose	
oder Vorliegen einer stationären Nebendiagnose in mindestens zwei Fällen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
F32.-	Depressive Episode
F33.-	Rezidivierende depressive Störung
F34.1	Dysthymia
F38.1	rezidivierende kurze depressive Störungen



1.6. Diabetes mellitus Typ 1

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr und Verordnung von Insulin (ATC-A10A bzw. Rote Liste© Hauptgruppe 12), Insuline mit mindestens zwei Verordnungen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
E10.-	Diabetes mellitus, Typ 1

1.7. Diabetes mellitus Typ 2

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr oder Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in nur einem Quartal und Verordnung eines Antidiabetikums (ATC-A10A oder B bzw. Rote Liste© Hauptgruppe 12) in mehreren Quartalen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
E11.-	Diabetes mellitus, Typ 2
E12.-	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]
E14.-	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus

1.8. Schlaganfall

Allgemeine Kriterien	
Vorliegen einer ambulant gesicherten Diagnose in mindestens zwei Quartalen im Beobachtungsjahr oder Vorliegen einer stationären Hauptdiagnose oder Vorliegen einer stationären Nebendiagnose in mindestens zwei Fällen	
ICD-10-GM Version 2013	
Code	Bezeichnung
I60.-	Subarachnoidalblutung
I61.-	Intrazerebrale Blutung
I62.-	Sonstige nichttraumatische intrakranielle Blutung
I63.-	Hirnfarkt
I64.-	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet



2. Verwendete Kfz-Schlüssel für die Land- und Stadtkreise in Baden-Württemberg für die Abbildung der interregionalen Krankenhausinanspruchnahme

LKS	Kreis Name	Kfz-Schlüssel
8111	Stuttgart	S
8115	Böblingen	BB
8116	Esslingen	ES
8117	Göppingen	GP
8118	Ludwigsburg	LB
8119	Rems-Murr-Kreis	WN
8121	Heilbronn	HN (S)
8125	Heilbronn (Landkreis)	HN
8126	Hohenlohekreis	KÜN
8127	Schwäbisch Hall	SHA
8128	Main-Tauber-Kreis	TBB
8135	Heidenheim	HDH
8136	Ostalbkreis	AA
8211	Baden-Baden	BAD
8212	Karlsruhe	KA (S)
8215	Karlsruhe (Landkreis)	KA
8216	Rastatt	RA
8221	Heidelberg	HD (S)
8222	Mannheim	MA
8225	Neckar-Odenwald-Kreis	MOS
8226	Rhein-Neckar-Kreis	HD
8231	Pforzheim	PF (S)
8235	Calw	CW
8236	Enzkreis	PF
8237	Freudenstadt	FDS
8311	Freiburg im Breisgau	FR (S)
8315	Breisgau-Hochschwarzwald	FR
8316	Emmendingen	EM
8317	Ortenaukreis	OG
8325	Rottweil	RW
8326	Schwarzwald-Baar-Kreis	VS
8327	Tuttlingen	TUT
8335	Konstanz	KN
8336	Lörrach	LÖ
8337	Waldshut	WT
8415	Reutlingen	RT
8416	Tübingen	TÜ
8417	Zollernalbkreis	BL
8421	Ulm	UL (S)
8425	Alb-Donau-Kreis	UL
8426	Biberach	BC
8435	Bodenseekreis	FN

LKS	Kreis Name	Kfz-Schlüssel
8436	Ravensburg	RV
8437	Sigmaringen	SIG

3. Indikatorenübersicht

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
1	Körperliche Aktivität	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Gesundheitsverhalten	0
2	Alkoholkonsum	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Gesundheitsverhalten	0
3	Rauchverhalten: regelmäßig, gelegentlich, Nichtraucher, Nichtraucher-früher Raucher	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Gesundheitsverhalten	1
4	Rauchverhalten der Zigarettenraucher: täglich weniger/mehr als 20 Zigaretten	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Gesundheitsverhalten	1
5	Durchschnittliches Haushaltseinkommen je Einwohner	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
6	Sozialer Status	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
8	Regionale Arbeitslosenquote	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
9	Sozialhilfe- und Grundsicherungsempfänger	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
10	Unterscheidung städtischer/ ländlicher Wohnraum	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
14	Ausgewählte Arbeitsbelastungen und Umgebungsfaktoren	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	0
24	Höchster Schulbildungsabschluss	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
25	Höchster Berufsabschluss	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
26	Bildungsstand	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	1
27	Bedarfsindex bestehend aus aktueller Altersstruktur, Geschlecht, Arbeitslosenquote, Haushaltseinkommen, Zahl der Pflegebedürftigen und Mortalitätsrate	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Soziale Determinanten	0
30	Bevölkerungsstruktur und -entwicklung	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
31	Bevölkerung nach Alter und Geschlecht	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
32	Anteil der Bevölkerungsgruppe ab 80 Jahre	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
33	Frauenanteil im Alter ab 80 Jahre	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
34	Anteil der Bevölkerungsgruppe im Alter von 25 bis unter 67 Jahren	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
36	Bevölkerungsdichte	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
37	Risikoindex zur Einschätzung relativer gesundheitlicher und pflegerischer Versorgungsrisiken	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
38	Geschlechtsspezifisches Durchschnittsalter	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
39	Anteil der Menschen mit Migrationshintergrund	Nicht-medizinische Determinanten der Gesundheit	Demografische Faktoren	1
42	administrative Prävalenz Anorexia nervosa	Gesundheitszustand	Morbidität	1
43	administrative Prävalenz Demenz	Gesundheitszustand	Morbidität	1
44	administrative Prävalenz Depression	Gesundheitszustand	Morbidität	1
45	administrative Prävalenz Darmkrebs	Gesundheitszustand	Morbidität	1

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
46	administrative Prävalenz Schlaganfall	Gesundheitszustand	Morbidität	1
47	Fallrate von Schlaganfällen (tödlich und nicht-tödlich) je 100.000 Einwohner	Gesundheitszustand	Morbidität	2
48	administrative Prävalenz Diabetes mellitus Typ 1 im Kindesalter	Gesundheitszustand	Morbidität	1
49	administrative Prävalenz Diabetes mellitus Typ 2	Gesundheitszustand	Morbidität	1
50	Amputationen unterer Extremitäten wegen Diabetes mellitus Typ 2	Gesundheitszustand	Morbidität	1
51	administrative Prävalenz chronischer Kreuzschmerz	Gesundheitszustand	Morbidität	1
52	Anteil chronischer und akuter Kreuzschmerz an Kreuzschmerz gesamt	Gesundheitszustand	Morbidität	1
53	Zahl der Pflegebedürftigen je Einwohner	Gesundheitszustand	Morbidität	1
54	Anzahl Pflegebedürftige nach Pflegestufe	Gesundheitszustand	Morbidität	1
55	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit Anorexie	Gesundheitszustand	Morbidität	1
56	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit Demenz	Gesundheitszustand	Morbidität	1
57	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit Darmkrebs	Gesundheitszustand	Morbidität	1
58	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit Schlaganfall	Gesundheitszustand	Morbidität	1
59	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit Diabetes mellitus Typ 2	Gesundheitszustand	Morbidität	1
60	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit chronischem Kreuzschmerz	Gesundheitszustand	Morbidität	1
61	Häufigste Begleiterkrankungen Patienten mit Depression	Gesundheitszustand	Morbidität	1
62	Charlson Index zur Risikoadjustierung und Vorhersage von Risiken	Gesundheitszustand	Morbidität	1
63	Core multimorbidity (Diederichs) für die Messung von Multimorbidität	Gesundheitszustand	Morbidität	
64	Standardisierte Mortalitätsrate	Gesundheitszustand	Mortalität	1
65	Sterbefälle nach Geschlecht in Prozent	Gesundheitszustand	Mortalität	1
66	Sterbefälle nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht	Gesundheitszustand	Mortalität	2
67	Sterbefälle der deutschen Bevölkerung nach Geschlecht	Gesundheitszustand	Mortalität	1
68	Sterbefälle der ausländischen Bevölkerung nach Geschlecht	Gesundheitszustand	Mortalität	1
69	Vorzeitige Sterblichkeit (bis zum Alter von 64 Jahren) nach Geschlecht	Gesundheitszustand	Mortalität	1
70	Sterbefälle je 100 000 Einwohner nach Alter und Geschlecht	Gesundheitszustand	Mortalität	0

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
71	Häufigste Todesursachen (ICD-Klassen) nach Alter und Geschlecht	Gesundheitszustand	Mortalität	2
72	Heil- und Hilfsmittelverordnungen bei Patienten	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	Prävention & Gesundheitsförderung	1
73	Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	Prävention & Gesundheitsförderung	1
74	Beteiligung an Krebsfrüherkennungsuntersuchungen in Prozent	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	Prävention & Gesundheitsförderung	0
76	Mitgliederzahl in Selbsthilfegruppen mit diabetologischem Schwerpunkt	Versorgungsangebot	Ehrenamt	1
78	Zahl der Arztbesuche innerhalb eines Jahres	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	Ambulante Versorgung	2
79	ambulante Pflegeleistungen nach SGB XI; pflegeergänzende Leistungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	Ambulante Versorgung	2
80	Anzahl Pflegebedürftige in häuslicher Pflege	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	Ambulante Versorgung	1
81	Krankenhausfälle Anorexia nervosa nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
82	Krankenhausfälle Depression nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
83	Krankenhausfälle Demenz nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
84	Krankenhausfälle Darmkrebs nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
85	Krankenhausfälle Schlaganfall nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
86	Krankenhausfälle chronischer Kreuzschmerz nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
87	Krankenhausfälle Diabetes mellitus nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
88	Krankenhausfälle bösartige Neubildungen nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
89	Krankenhausfälle Herz-Kreislauf-Erkrankungen nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
90	Krankenhausfälle Psychische und Verhaltensstörungen nach Wohnort Patient	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
91	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Anorexia nervosa)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
92	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Depression)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
93	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Demenz)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
94	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Darmkrebs)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
95	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Schlaganfall)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
96	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Chronischer Kreuzschmerz)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
97	Krankenhaushäufigkeit (je 1.000 Einwohner) nach Fachabteilung und Standort Krankenhaus (Diabetes mellitus Typ 1 und 2)	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
98	Belegungs- und Berechnungstage im Krankenhaus	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
99	Bettenauslastung im Krankenhaus	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
100	Krankenhausverweildauer Anorexia nervosa	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
101	Krankenhausverweildauer Depression	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
102	Krankenhausverweildauer Demenz	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
103	Krankenhausverweildauer Darmkrebs	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
104	Krankenhausverweildauer Schlaganfall	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
105	Krankenhausverweildauer Chronischer Kreuzschmerz	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
106	Krankenhausverweildauer Diabetes mellitus Typ 1 und 2	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
107	Fallzahl Patienten mit Anorexia nervosa in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
108	Fallzahl Patienten mit Demenz in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
109	Fallzahl Darmkrebspatienten in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
110	Fallzahl Schlaganfallpatienten in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
111	Fallzahl Patienten mit Diabetes mellitus Typ 1 und 2 in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
112	Fallzahl Patienten mit chronischem Kreuzschmerz in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
113	Fallzahl Patienten mit Depression in Rehabilitationseinrichtungen	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
116	Fallzahl Patienten mit Darmkrebs in Rehabilitationseinrichtungen mit Direktaufnahme aus dem Krankenhaus	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
117	Fallzahl Patienten mit Schlaganfall in Rehabilitationseinrichtungen mit Direktaufnahme aus dem Krankenhaus	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	1
124	Verweildauer Patienten mit Schlaganfall in einer Rehabilitationseinrichtung	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
125	Verweildauer Patienten mit Diabetes mellitus Typ 1 und 2 in einer Rehabilitationseinrichtung	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
127	Verweildauer Patienten mit Depression in einer Rehabilitationseinrichtung	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	0
128	Auslastung verfügbarer Plätze in stationären Pflegeeinrichtungen in Prozent	Inanspruchnahme des Gesundheitssystems	(Teil-)Stationäre Versorgung	2
129	PKW Fahrtzeiten zu Arztpraxen der ambulanten Versorgung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
131	Schlaganfallpatienten mit rascher Aufnahme gemäß Helsingborg-Deklaration	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	1
132	Door-to-needle-time bei Schlaganfallpatienten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
139	Anteil der Versicherten ab 55 Jahren mit Beratung zum Darmkrebs-Früherkennungsprogramm	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	1
140	Anteil der Versicherten ab 55 Jahren mit durchgeführten Darmkrebs-Früherkennungsuntersuchungen	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
141	Anteil der Patienten mit einem diagnostischen Gespräch zur Abklärung psychosozialer Belastungen und psychischer Komorbidität	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
142	Anteil der Patienten mit Angebot einer psychotherapeutischen Einzel- und/oder Gruppenintervention	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
144	Anteil der Patienten, für die das Angebot eines strukturierten Schulungsprogrammes unmittelbar nach Diagnosestellung des Diabetes dokumentiert ist	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
145	Anteil der Patienten, für die das Angebot eines strukturierten Schulungsprogrammes nach Änderung des Therapieregimes im Verlauf der Erkrankung dokumentiert ist	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Zugang	0
146	Typ-2-Diabetiker mit Prüfung des Schulungsbedarfes	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0
147	Qualität und Verfügbarkeit von Informationen zum Versorgungsmodell und zu krankheitsspezifischen Themen für die Versicherten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
150	Patientenaufklärung/-information zu Selbsthilfe und Angehörigengruppen bei Patienten mit Depression	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0
151	Versicherte mit Beratung zu körperlicher Aktivität	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0
152	Anteil übergewichtiger Versicherter mit erhaltener Ernährungsberatung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0
153	Anteil Patienten, die Informationen über Unterstützungsangebote der Krebselbsthilfegruppen/ Krebselbsthilfeorganisationen erhalten haben	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0
154	Anteil Ärztinnen/Ärzte und Pflegende mit Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen zur Verbesserung ihrer kommunikativen Kompetenz	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientenorientierung	0
159	Übergangszeit von stationär nach ambulant bei Patienten mit schw	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1
160	Schlaganfallpatienten mit Weiterbehandlung in Reha-Klinik	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1
161	Schlaganfallpatienten mit Pflegeüberleitungsbogen bei Entlassung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1
162	Anteil der Patienten mit Rückenschmerzen, die eine Heilmittelverordnung erhalten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1
163	Anteil der Patienten mit Rückenschmerzen, die zum Spezialisten überwiesen werden	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	2
164	Anteil der Patienten mit Rückenschmerzen mit vier Wochen Arbeitsunfähigkeit, bei denen ein Antrag auf Rehabilitation gestellt wird	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	2
165	Patienten mit Depression, die durch den Hausarzt eine Empfehlung zur psychotherapeutischen Behandlung erhalten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	0
166	Patienten mit anhaltender Depression ohne spezifische Therapie	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	2
167	Zahl der verschiedenen konsultierten Hausärzte je Versicherten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1
168	Zahl der verschiedenen konsultierten Fachärzte je Versicherten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1
169	Anteil der Facharztconsultationen mit Überweisung für Versicherte	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	2
170	Typ-2-Diabetiker mit jährlicher augenärztlicher Untersuchung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	1

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
171	Anteil der Palliativpatienten, für die ein Ansprechpartner dokumentiert ist	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Kontinuität	0
173	Krankenhausfälle infolge ambulant sensitiver Diagnose	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
181	Anteil Patienten mit chronischem nichtspezifischem Kreuzschmerz und unzureichenden Therapieerfolgen mit weniger intensiven Therapieverfahren, die mittels eines multimodalen, multi- und interdisziplinären Programms/Rehabilitation behandelt werden	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
182	Prüfung Indikation zu multimodaler Therapie bei Patienten mit chronischem nichtspezifischem Kreuzschmerz und alltagsrelevanten Aktivitätseinschränkungen trotz leitliniengerechter Versorgung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
183	Erfassung von Risikofaktoren für Nierenerkrankungen bei Patienten mit Diabetes mellitus	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
186	Pharmakotherapie der Hypertonie bei Patienten mit diabetischer Nephropathie und Hypertonie	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
192	Anteil Patienten mit Rektumkarzinom und alle Pat. mit Kolonkarzinom Stad. IV, die prätherapeutisch in einer interdisziplinären Tumorkonferenz vorgestellt wurden	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
193	Durchführung Adjuvante Chemotherapie, wenn indiziert	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
198	Anteil Diagnostizierte Typ-2-Diabetiker an allen Versicherten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	1
199	Typ-2-Diabetiker mit HbA1c-Bestimmung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
200	Typ-2-Diabetiker mit Kontrolle der Risikofaktoren	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
201	Typ-2-Diabetiker mit arterieller Hypertonie und Blutdruckeinstellung im Normbereich	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
202	Typ-2-Diabetiker mit jährlicher Fußinspektion	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
203	Hospitalisierungsrate der Typ-2-Diabetiker	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	1
204	Teilnahme an Fortbildung und Qualitätszirkel zum Thema Diabetes mellitus Typ 2 für Ärzte	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
205	Teilnahme an Fortbildungsmaßnahmen zum Thema Diabetes mellitus Typ 2 für Medizinische Fachangestellte (MFA)	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
206	Anteil der Patienten mit Rückenschmerzen, die Opiode verordnet bekommen	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	1

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
208	Erfassung von Patienten mit Depression im hausärztlichen Bereich	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
209	Screening auf Depression bei Patienten mit Diabetes mellitus, KHK, Demenz, chronischem Schmerzsyndrom, maligner Erkrankung bzw. Herzinsuffizienz	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
210	Suizidalitätsabklärung bei Patienten mit Depression	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
211	Patienten mit Depression, die eine antidepressive Pharmakotherapie durch den Hausarzt verordnet bekommen	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
212	Ausreichende Dauer der antidepressiven Pharmakotherapie nach Remission	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
213	Patienten mit schwerer depressiver Episode, die durch den Hausarzt die Empfehlung zu einer Kombinationstherapie erhalten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
214	Verschreibung von Anxiolytika, Hypnotika bzw. Sedativa bei Depression länger als vier Wochen	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
215	Hausärzte mit Fortbildung zur Depression	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
216	Behandlung auf ausgewiesener Schlaganfalleinheit im Rahmen der medizinischen Fachplanung des Landes BW	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	1
217	Patienten mit sofortiger umfassender fachneurologischer oder fachinternistischer Untersuchung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
218	CCT / MRT - innerhalb 30 Min. nach Aufnahme bei allen Patienten und Aufnahme <= 3 Stunden nach Schlaganfallereignis -bei allen Patienten im Alter von 18 bis 80 Jahren und mit Aufnahme <= 2 Stunden nach Schlaganfallereignis und ausreichendem Schweregrad (NIHSS 4-25) zur Durchführung einer Thrombolysetherapie. - Innerhalb von 60 Min. nach Aufnahme bei allen lysierten(i.v.) Patienten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
219	Weitere Diagnostik, a) Durchführung einer intrakraniellen Hirngefäßdiagnostik b) Durchführung einer extrakraniellen Hirngefäßdiagnostik bei Patienten mit Hirninfarkt und TIA b) Durchführung TTE / TEE bei Patienten mit Hirninfarkt und TIA C) Beginn kontinuierliches Monitoring	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
220	Vorhofflimmern- Diagnostik bei Patienten ohne bekanntes Vorhofflimmern mit Hirninfarkt oder TIA	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
221	Karotisrevaskularisierung bei symptomatischer Karotisstenose	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
222	Systemische Thrombolyse bei Patienten mit Hirninfarkt	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
223	Schlaganfallpatienten, die Funktionstherapie erhalten haben	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
224	Komplikationen (risikoadjustiert) bei Patienten mit Schlaganfall	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
226	Pneumonieprophylaxe bei Patienten mit Schlaganfall	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
228	Frühe Krankenhaussterblichkeit nach akutem Schlaganfall	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	1
229	Schlaganfall: Antithrombotische Therapie - Antiaggregation ≤ 48 Stunden nach Ereignis	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
230	Schlaganfall: Antithrombotische Therapie - Gabe von Thrombozytenfunktionshemmern als Sekundärprophylaxe	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
231	Schlaganfall: Antithrombotische Therapie - Antikoagulation bei Vorhofflimmern als Sekundärprophylaxe	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
233	Schlaganfall Sekundärprävention – Antihypertensiva bei Entlassung bei Patienten mit Hirninfarkt	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
234	Schlaganfall: Untersuchung (Schluckversuch) bei Aufnahme	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
235	Schlaganfall: Mobilisation als begleitende Maßnahme	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
236	Schlaganfall: Erhebung des Barthelindex bei Aufnahme und Entlassung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
249	Anteil der stationären Aufnahmen für Eingriffe aus dem AOP (Ambulantes Operieren im Krankenhaus)-Katalog an allen stationären Aufnahmen	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
250	Zahl der stationären Aufenthalte je 1000 Einwohner	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
251	Zahl der stationären Notfallaufnahmen je 1000 Einwohner	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
261	Anteil der Patienten mit erhöhten Verbrauch an Anxiolytika, Sedativa und Hypnotika an allen Einwohner die mit diesen Wirkstoffen behandelt werden	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
265	Versicherte mit dokumentiertem Status körperliche Aktivität	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
266	Körperliche aktive Versicherte	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
267	Versicherte mit BMI Messung	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
268	Versicherte mit dokumentiertem Raucherstatus	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
270	Anteil der Raucher unter Versicherten	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
271	Influenza-Impfrate der Versicherten ab 65 Jahren	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
272	Ältere Versicherte mit Sturzrisiko-Assessment	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	2
273	Ältere Versicherte mit Hospitalisierung wegen hüftgelenksnaher Frakturen	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	1
275	Anteil der Palliativpatienten, die zu Hause oder im Hospiz versterben	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
279	Anteil der Palliativpatienten mit einem Behandlungsplan für den Fall der Schmerzzunahme	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
280	Anteil der Palliativpatienten mit nicht sinnvollen Kombinationen von Opioiden	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
287	Darmkrebs: Screening auf Depression bei Patienten mit Diagnose „nicht heilbare Krebserkrankung“ (APV und SPV)	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
288	Screening-Untersuchungen für sensomotorische diabetische Polyneuropathie bei Patienten mit Diabetes gemäß Empfehlungen der Nationalen Versorgungsleitlinie	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Effektivität & Effizienz	0
293	Alle Patienten mit mindestens einem stationär erworbenen Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)	Leistungsfähigkeit des Gesundheitssystems	Patientensicherheit	0
297	Einwohner je und Anzahl ambulanter Praxen (gesamt)	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
298	Einwohner je und Anzahl hausärztlicher Einzelpraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
299	Einwohner je und Anzahl hausärztlicher Gemeinschaftspraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
300	Einwohner je und Anzahl fachärztlicher Einzelpraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
301	Einwohner je und Anzahl fachärztlicher fachgleicher Gemeinschaftspraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
302	Einwohner je und Anzahl fachärztlicher fachübergreifender Gemeinschaftspraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
303	Einwohner je und Anzahl versorgungsbereichsübergreifender Gemeinschaftspraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
304	Einwohner je und Anzahl psychologisch psychotherapeutischer Einzelpraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
305	Einwohner je und Anzahl psychologisch psychotherapeutische Gemeinschaftspraxen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
307	Einwohner je und Anzahl medizinischer Versorgungszentren	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
308	Einwohner je und Anzahl Einzelpraxen niedergelassener Zahnärzte/Zahnärztinnen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
310	Einwohner je und Anzahl ambulante und (teil-) stationäre Dialyseeinrichtungen (Hämodialyse)	Versorgungsangebot	Einrichtungen	0
311	Einwohner je und Anzahl Krankenhäuser	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
312	Einwohner je und Anzahl aufgestellter Betten	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
313	Aufgestellte Betten je 100.000 Einwohner	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
314	Einwohner je aufgestellte Betten in Krankenhäusern nach ausgewählten Fachabteilungen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
315	Einwohner je und Anzahl Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
316	Einwohner je und Anzahl aufgestellter Betten in Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
317	Einwohner je und Anzahl aufgestellter Betten ausgewählter Fachabteilungen in Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
318	Einwohner je und Anzahl ambulante Pflegedienste (gesamt)	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
319	Einwohner je und Anzahl ambulante Pflegedienste nur Leistungen nach SGB XI	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
320	Einwohner je und Anzahl ambulante Pflegedienste mit weiteren Sozialleistungen neben SGB XI	Versorgungsangebot	Einrichtungen	2
321	Einwohner je und Anzahl ambulante Pflegedienste: häusliche Krankenpflege/Haushaltshilfe nach SGB V	Versorgungsangebot	Einrichtungen	2
326	Einwohner je und Anzahl Rettungsdienste	Versorgungsangebot	Einrichtungen	1
327	Vollzeitkräfte ärztliches Personal im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	2

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
328	Teilzeitkräfte ärztliches Personal im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
329	Vollzeitkräfte nichtärztliches Personal im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	2
330	Teilzeitkräfte nichtärztliches Personal im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
331	Vollzeitkräfte Pflegedienst im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	2
332	Teilzeitkräfte Pflegedienst im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
333	Vollzeitkräfte medizinisch-technischer Dienst im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
334	Teilzeitkräfte medizinisch-technischer Dienst im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
335	Einwohner je und Anzahl ärztliches Personal im Krankenhaus	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
338	Ärztliches Personal in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen je Bett	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
339	Nicht-ärztliches Personal in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen je Bett	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	0
341	Einwohner je und Anzahl Gesundheits- und Krankenpfleger/innen in ambulanten Pflegeeinrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
342	Einwohner je und Anzahl Krankenpflegehelfer/innen in ambulanten Pflegeeinrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
345	Einwohner je und Anzahl stationärer Pflegeeinrichtungen nach Art der Pflegeeinrichtung (z.B. Pflegestufen, Zielgruppen)	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
346	Einwohner je und Anzahl verfügbarer Plätze in stationären Pflegeeinrichtungen nach Art der Pflegeeinrichtung	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
348	Einwohner pro Chirurg in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
349	Einwohner pro Frauenarzt ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
350	Einwohner pro Nervenarzt ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
351	Einwohner pro Orthopäde in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
352	Einwohner pro Anästhesist in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
353	Einwohner pro Psychotherapeut in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
354	Einwohner pro Kinderarzt in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
355	Einwohner pro Hausarzt in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
356	Einwohner pro Zahnarzt in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
357	Einwohner pro Urologe in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
358	Einwohner pro Augenarzt in ambulanten Einrichtungen	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1

Indikator ID	Indikator Name (aus Befragung)	Projektindikatorenframework V2.0 Zuordnung		Abbildbarkeit der Indikatoren mit Projektdatenbank
		Indikatorenset- Kategorie	Dimension	
				0 = nicht abbildbar
				1 = schon abgebildet
				2 = unklar
359	Einwohner je öffentliche Apotheke	Versorgungsangebot	Leistungserbringer	1
360	Einwohner je Dialyseplatz (Hämodialyse) in ambulanten und (teil-)stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
361	Einwohner je Computer-Tomographie-Geräte (CT) in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
362	Einwohner je und Anzahl Dialysegeräte in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
363	Einwohner je und Anzahl Digitale-Subtraktions-Angiographiegeräte in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
364	Einwohner je und Anzahl Gammakameras in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
365	Einwohner je und Anzahl Herz-Lungen-Maschinen in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
366	Einwohner je und Anzahl Linearbeschleuniger (LIN) in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
367	Einwohner je und Anzahl Tele-Kobalt-Therapiegeräte (CO) in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
368	Einwohner je und Anzahl Kernspin-Tomographen in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
369	Einwohner je und Anzahl koronarangiographische Arbeitsplätze in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
370	Einwohner je und Anzahl Positronen-Emissions-Computer-Tomographen (PET) in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
371	Einwohner je und Anzahl Nierenstein-Zertrümmerer in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0
372	Einwohner je und Anzahl Gallenstein-Zertrümmerer in stationären Einrichtungen	Versorgungsangebot	Technologie	0



4. Indikatorendokumentation