

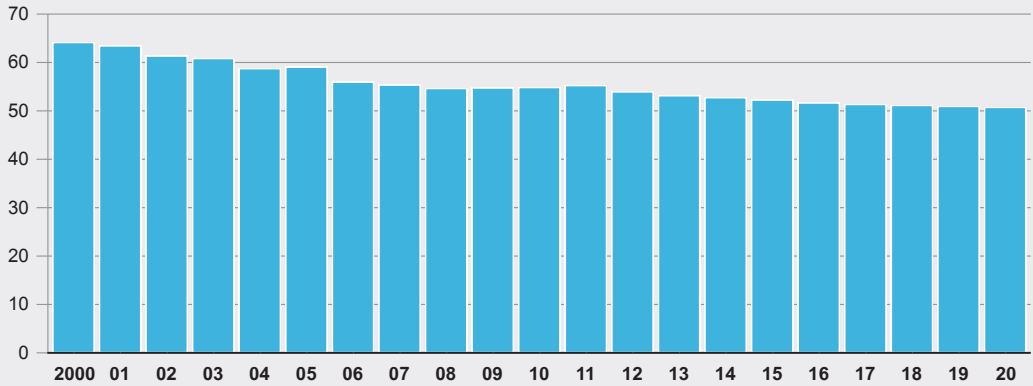
III.

---

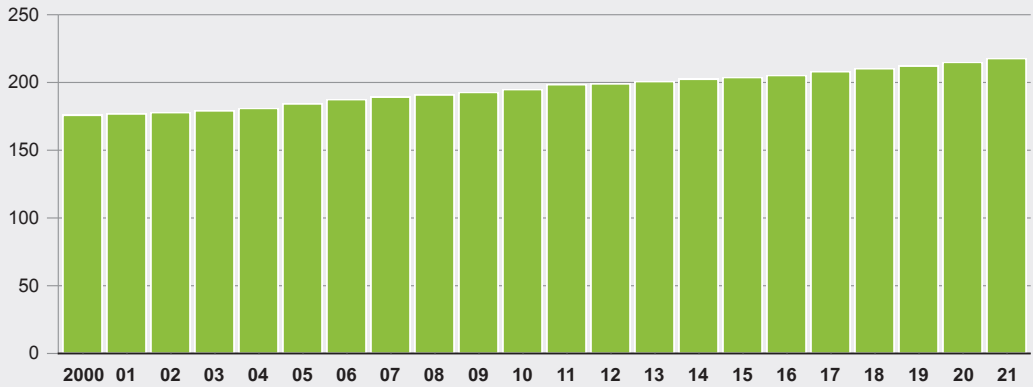
Gesundheitswesen

	Seite
1. Berufsausübende Ärzte in freier Praxis 2021 nach Gebietsbezeichnungen und Altersgruppen .....	87
2. Untersuchungen von Lebensmitteln 2021 nach Beanstandungsgründen .....	88
3. Aus deutschen Krankenhäusern entlassene vollstationäre, bayerische Patienten nach ausgewählten Diagnosen und Geschlecht (einschl. Sterbe- und Stundenfälle) 2020 .....	89
4. Schwangerschaftsabbrüche nach rechtlichem Grund, Ort des Eingriffs sowie Schwangerschaftsdauer 2021 ..	89
5. Krankbetten, Berechnungs-/Belegungstage und Patientenbewegung (vollstationäre Fälle) in Krankenhäusern 2020 .....	90
6. Krankbetten, Pfl egetage und Patientenbewegung (vollstationäre Fälle) in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen 2020 .....	92
7. Ärzte in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen 2020 nach Facharzt-/Schwerpunktcompetenz .....	93
8. Nichtärztliches Personal in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen 2020 nach Berufsbezeichnung/Berufsabschluss .....	93
9. Ärzte in Krankenhäusern 2020 nach funktionaler Stellung und Arten von Krankenhäusern .....	94
10. Tödlich Verunglückte 2020 nach Art des Unfalls, Geschlecht und Altersgruppen .....	95
11. Bei häuslichen Unfällen tödlich Verunglückte 2020 nach Art des Unfalls, Geschlecht bzw. Altersgruppen .....	95
12. Suizidsterbefälle 2020 nach Art des Suizids, Geschlecht bzw. Altersgruppen .....	95
13. Sterbefälle 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen .....	96

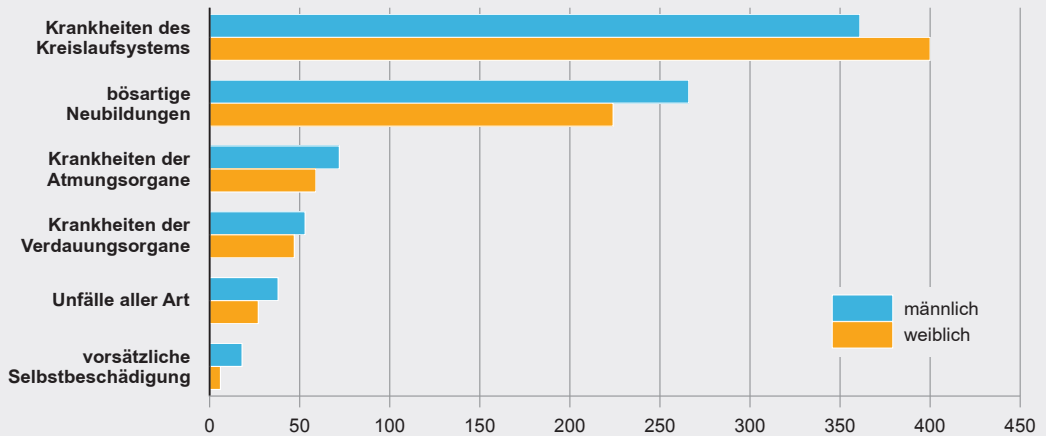
### Aufgestellte Betten in allgemeinen Krankenhäusern seit 2000 je 10 000 Einwohner



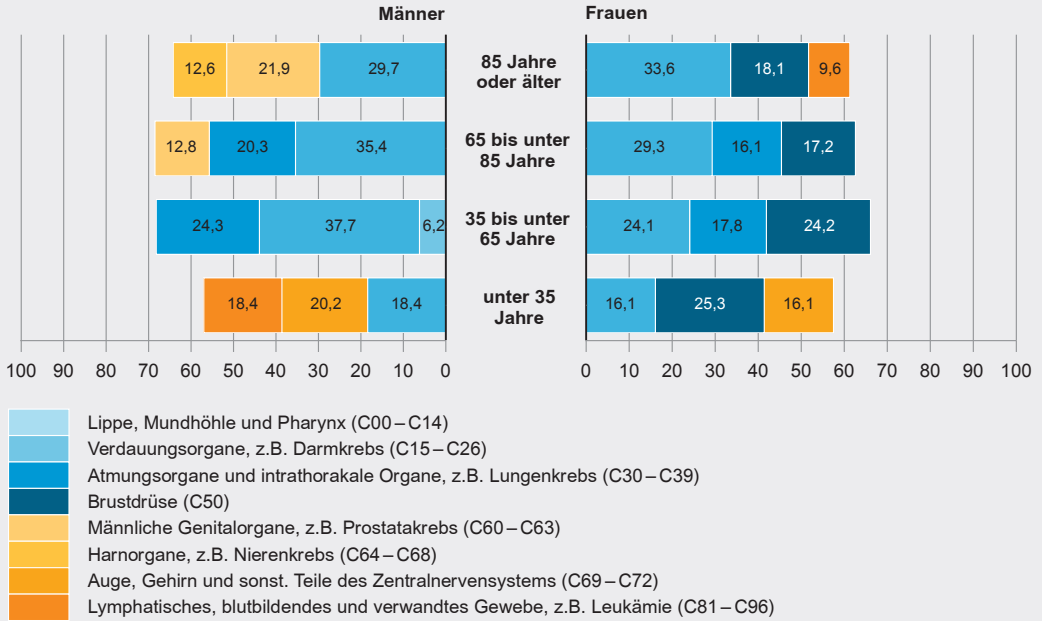
### Ärzte in freier Praxis seit 2000 je 100 000 Einwohner



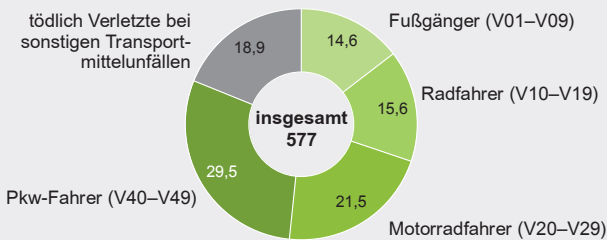
### Sterblichkeit 2020 nach ausgewählten Todesursachen Gestorbene je 100 000 Einwohner des gleichen Geschlechts



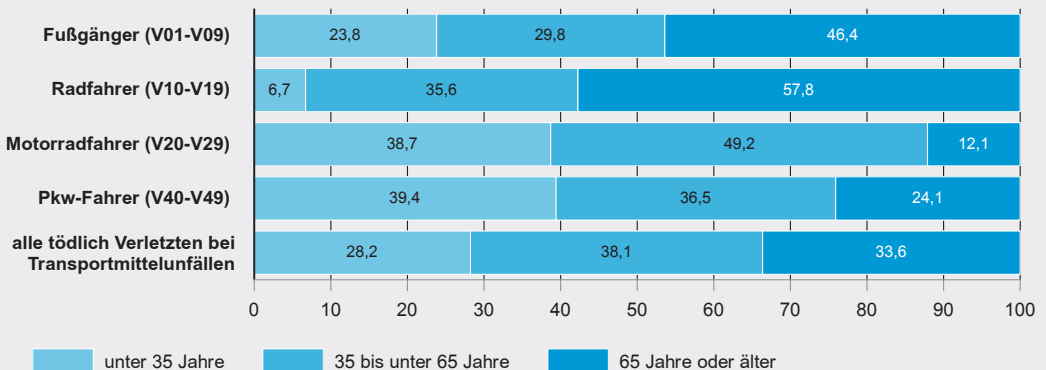
### Anteile der häufigsten Formen bösartiger Neubildungen an allen Krebssterbefällen 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht in Prozent



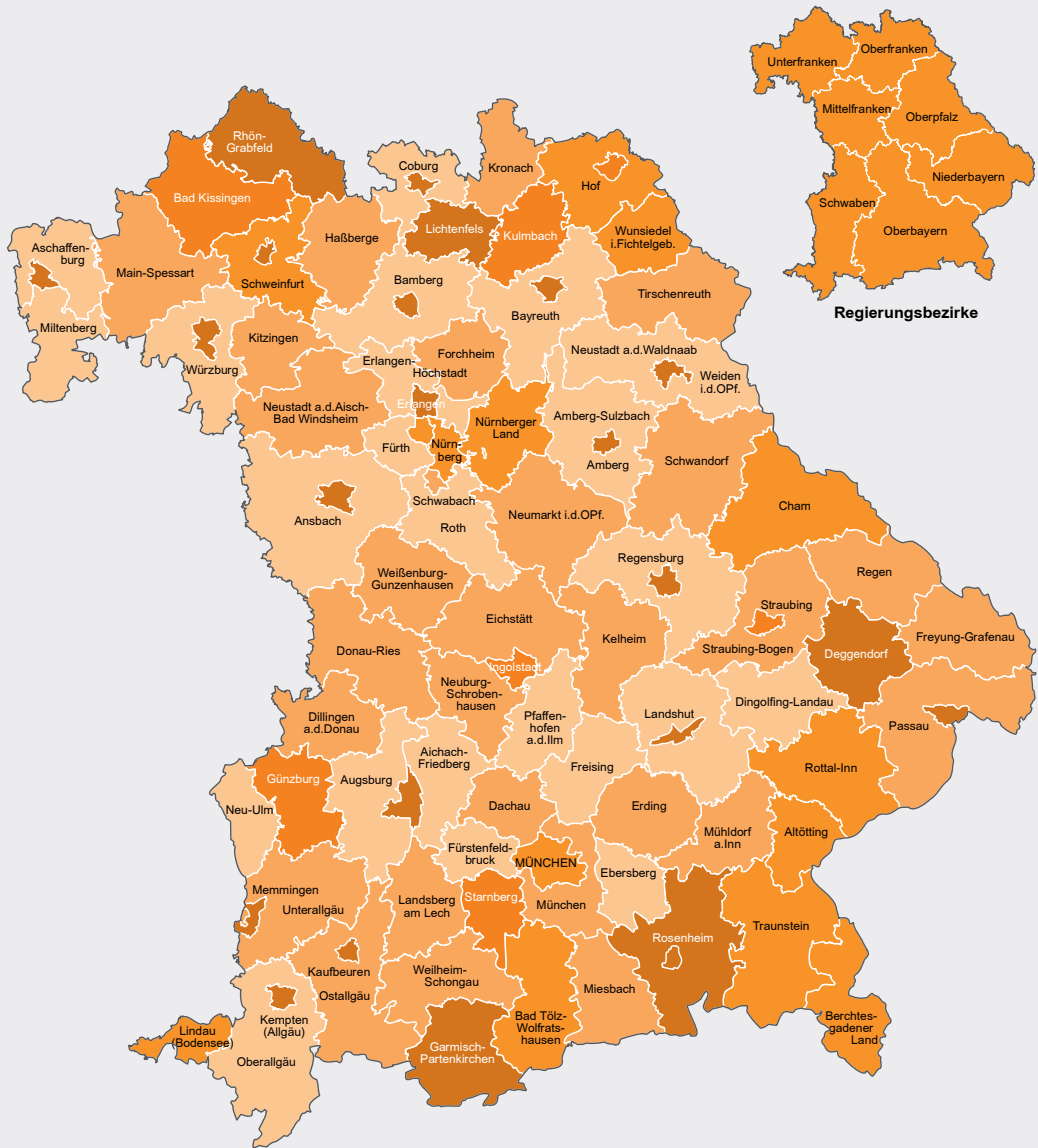
### Tödlich Verletzte bei Transportmittelunfällen 2020 in Prozent



### Tödlich Verletzte bei Transportmittelunfällen 2020 nach Altersgruppen in Prozent



### Anzahl der aufgestellten Krankenhausbetten je 1 000 Einwohner in den kreisfreien Städten und Landkreisen Bayerns 2020\*



Aufgestellte Krankenhausbetten  
je 1 000 Einwohner



Häufigkeit

Minimum: Lkr Fürth 6,9  
 Maximum: Krfr. St Ansbach 27,1  
**Bayern: 5,8**

\* Aufgestellte Krankenhausbetten im Jahresdurchschnitt.

## Allgemeine Anmerkungen

Die Statistik der **berufsausübenden Ärzte** beruht seit 1997 auf den Daten der Bayerischen Landesärztekammer.

Die Erhebung über die **Untersuchungen von Lebensmitteln** basiert auf den Angaben des Bayerischen Landesamts für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit. Maßgebend für die Zuordnung der Beanstandungsgründe zu den ausgewiesenen Gruppen sind die Vorgaben der Europäischen Union.

Die **Statistik über die Diagnosen der Krankenhauspatienten** liefert Informationen über Patientinnen und Patienten, die im Berichtsjahr aus der vollstationären Behandlung eines Krankenhauses entlassen wurden. Die Erhebung liefert wichtige Informationen über das Volumen und die Struktur der Leistungsnachfrage in der stationären Versorgung sowie über die Morbidität der Bevölkerung.

Die **Krankenhausstatistik** liefert jährlich Informationen über die stationären Einrichtungen. Die Träger der Krankenhäuser sind dabei zu einem wesentlich umfangreicheren Frageprogramm auskunftspflichtig als die Träger der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen.

Die **Bundesstatistik über Schwangerschaftsabbrüche** gibt einen Überblick über die Größenordnung und Struktur der Schwangerschaftsabbrüche sowie über ausgewählte Lebensumstände der betroffenen Frauen.

Für die **Todesursachenstatistik** wird die Todesursache anhand der Angaben der Ärzte in der Todesbescheinigung nach international einheitlichen Klassifizierungsregeln ausgewählt. Die Verschlüsselung erfolgt seit 1998 nach der 10. Revision der Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD-10). Die regionale Zuordnung richtet sich nach dem (Haupt-)Wohnsitz der verstorbenen Person.

### Begriffsbestimmungen in der Reihenfolge der Tabellen

**Krankenhäuser** sind Einrichtungen, die gemäß § 107 Abs. 1 Sozialgesetzbuch V. Buch

- der Krankenhausbehandlung oder Geburtshilfe dienen,
- fachlich-medizinisch unter ständiger ärztlicher Leitung stehen, über ausreichende, ihrem Versorgungsauftrag entsprechende diagnostische und therapeutische Möglichkeiten verfügen und nach wissenschaftlich anerkannten Methoden arbeiten,
- mithilfe von jederzeit verfügbarem ärztlichem, Pflege-, Funktions- und medizinisch-technischem Personal darauf eingerichtet sind, vorwiegend durch ärztliche und pflegerische Hilfeleistung Krankheiten der Patienten zu erkennen, zu heilen, ihre Verschlimmerung zu verhüten, Krankheitsbeschwerden zu lindern oder Geburtshilfe zu leisten, und in denen
- die Patienten untergebracht und gepflegt werden können.

**Allgemeine Krankenhäuser** sind alle Krankenhäuser mit Ausnahme derjenigen Einrichtungen, die ausschließlich über Betten in psychiatrischen/psychotherapeutischen und ggf. zusätzlich neurologischen und/oder geriatrischen Fachabteilungen verfügen, sowie der Bundeswehrkrankenhäuser und der reinen Tages- oder Nachtkliniken.

**Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen** sind Einrichtungen, die gemäß § 107 Abs. 2 Sozialgesetzbuch V. Buch

- stationäre Vorsorge- oder Rehabilitationsmaßnahmen durchführen,
- fachlich-medizinisch unter ständiger ärztlicher Verantwortung und unter Mitwirkung von besonders geschultem Personal darauf eingerichtet sind, den Gesundheitszustand der Patienten nach einem ärztlichen Behandlungsplan vorwiegend durch Anwendung von Heilmitteln zu verbessern und den Patienten bei der Entwicklung eigener Abwehr- und Heilungskräfte zu helfen, und in denen
- die Patienten untergebracht und gepflegt werden können.

Die **Hauptdiagnose** wird definiert als die Diagnose, die (nach Evaluation der Befunde am Ende des stationären Aufenthalts) hauptsächlich für die Veranlassung des stationären Aufenthalts des Patienten verantwortlich ist. Die Hauptdiagnose ist entsprechend der Internationalen Statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD-10), in der für das Erhebungsjahr gültigen Version, verschlüsselt.

Als **Fallzahl** bezeichnet man in der Krankenhausstatistik die Anzahl der im Berichtsjahr vollstationär behandelten Patientinnen und Patienten einschließlich der Sterbe- und der Stundenfälle. Man unterscheidet einrichtungsbezogene und fachabteilungsbezogene Fallzahlen. Im Vergleich zur fachabteilungsbezogenen Fallzahl bleiben bei der Berechnung der hier nachgewiesenen einrichtungsbezogenen Fallzahl die internen Verlegungen in und aus den Fachabteilungen unberücksichtigt. Die Fallzahl wird dabei nach der folgenden Formel berechnet: Fallzahl = 0,5 (Aufnahmen von außen) + 0,5 (Entlassungen aus der Einrichtung + Sterbefälle).

Die **Verweildauer** errechnet sich nach der Formel: Verweildauer = Berechnungs-/Belegungstage (bzw. bei Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen: Pflegetage) / Fallzahl.

Als **Todesursache** gilt das sogenannte Grundleiden, d.h. die Krankheit oder Verletzung, die den Ablauf der direkt zum Tode führenden Krankheitszustände auslöste, oder die Umstände des Unfalls oder der Gewalteinwirkung, die den tödlichen Ausgang verursachten.

## 1. Berufsausübende Ärzte in freier Praxis 2021 nach Gebietsbezeichnungen und Altersgruppen

– Daten der Bayerischen Landesärztekammer –

Gebietsbezeichnung	Geschlecht	Berufsausübende Ärzte in freier Praxis <sup>1)</sup>							
		insgesamt	davon im Alter von ... Jahren						66 oder mehr
			unter 35	35	40	50	60		
				bis unter					
		40	50	60	66				
Anzahl am 31. Dezember									
Allgemeinmedizin/praktische Ärzte	männlich .....	3 649	51	200	403	1 004	795	1 196	
	weiblich .....	3 314	69	238	721	1 238	654	394	
Anästhesiologie	männlich .....	385	1	23	63	130	109	59	
	weiblich .....	387	3	30	97	128	92	37	
Arbeitsmedizin	männlich .....	57	–	6	16	19	8	8	
	weiblich .....	44	1	4	15	16	3	5	
Augenheilkunde	männlich .....	595	20	54	117	147	115	142	
	weiblich .....	483	28	63	144	145	64	39	
Chirurgie	männlich .....	594	–	10	80	225	148	131	
	weiblich .....	198	2	26	66	67	26	11	
Diagnostische Radiologie	männlich .....	224	–	–	21	115	69	19	
	weiblich .....	108	–	–	16	65	24	3	
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	männlich .....	603	1	14	83	173	143	189	
	weiblich .....	1 331	14	123	394	538	191	71	
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	männlich .....	497	4	21	122	144	119	87	
	weiblich .....	237	10	33	77	68	36	13	
Haut- und Geschlechtskrankheiten	männlich .....	350	6	16	62	128	86	52	
	weiblich .....	482	18	43	151	168	64	38	
Innere Medizin	männlich .....	3 299	16	157	789	1 186	575	576	
	weiblich .....	2 029	39	202	800	679	219	90	
Kinderheilkunde	männlich .....	562	2	21	131	200	129	79	
	weiblich .....	790	11	77	272	262	126	42	
Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	männlich .....	75	1	4	7	37	16	10	
	weiblich .....	134	2	8	41	57	16	10	
Laboratoriumsmedizin	männlich .....	67	–	5	14	20	17	11	
	weiblich .....	51	1	2	18	19	9	2	
Mikrobiologie	männlich .....	27	–	–	1	9	11	6	
	weiblich .....	23	–	1	10	8	3	1	
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie	männlich .....	207	–	13	50	88	33	23	
	weiblich .....	20	1	2	5	9	2	1	
Nervenheilkunde	männlich .....	123	–	–	7	34	20	62	
	weiblich .....	53	–	–	3	10	22	18	
Neurochirurgie	männlich .....	115	–	1	20	64	18	12	
	weiblich .....	25	–	–	12	9	3	1	
Neurologie	männlich .....	208	–	6	53	88	34	27	
	weiblich .....	206	5	30	81	66	20	4	
Nuklearmedizin	männlich .....	92	1	2	16	43	19	11	
	weiblich .....	37	–	3	11	12	10	1	
Orthopädie	männlich .....	1 317	9	41	329	524	242	172	
	weiblich .....	187	4	25	81	57	15	5	
Pathologie	männlich .....	76	–	4	15	29	19	9	
	weiblich .....	48	–	7	17	16	6	2	
Psychiatrie und Psychotherapie	männlich .....	630	3	21	63	180	130	233	
	weiblich .....	779	2	28	119	258	192	180	
Radiologie	männlich .....	312	9	53	133	52	35	30	
	weiblich .....	202	9	39	77	38	26	13	
Urologie	männlich .....	448	2	23	96	172	94	61	
	weiblich .....	87	1	14	37	24	7	4	
Übrige Gebietsbezeichnungen	männlich .....	151	–	4	7	57	40	43	
	weiblich .....	127	3	8	30	40	34	12	
Zusammen	männlich .....	14 663	126	699	2 698	4 868	3 024	3 248	
	weiblich .....	11 382	223	1 006	3 295	3 997	1 864	997	
	insgesamt .....	26 045	349	1 705	5 993	8 865	4 888	4 245	
Ärzte ohne Gebietsbezeichnung	männlich .....	782	239	113	71	117	100	142	
	weiblich .....	1 889	529	348	316	290	207	199	
	insgesamt .....	2 671	768	461	387	407	307	341	
<b>Insgesamt</b>	<b>männlich .....</b>	<b>15 445</b>	<b>365</b>	<b>812</b>	<b>2 769</b>	<b>4 985</b>	<b>3 124</b>	<b>3 390</b>	
	<b>weiblich .....</b>	<b>13 271</b>	<b>752</b>	<b>1 354</b>	<b>3 611</b>	<b>4 287</b>	<b>2 071</b>	<b>1 196</b>	
	<b>insgesamt .....</b>	<b>28 716</b>	<b>1 117</b>	<b>2 166</b>	<b>6 380</b>	<b>9 272</b>	<b>5 195</b>	<b>4 586</b>	

<sup>1)</sup> Inklusive angestellter Ärzte.

## 2. Untersuchungen von Lebensmitteln 2021 nach Beanstandungsgründen

– Daten des Landesamts für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit –

Untersuchungsgegenstand (Matrixcode 2-stellig)	Unter- suchte Proben insgesamt	darunter beanstandet		hiervon <sup>1)</sup> wegen				
		Anzahl	%	mikrobio- logischer	anderer	der Kenn- zeichnung/ Aufmachung	anderer Verstöße	
				Verunreinigung(en)	Zusammen- setzung	der Kenn- zeichnung/ Aufmachung	anderer Verstöße	
01 Milch .....	1 372	63	4,6	26	5	–	34	17
02 Milchprodukte, ausgenommen 03 und 04 .....	858	113	13,2	83	8	1	11	58
03 Käse .....	1 335	90	6,7	35	9	–	50	22
04 Butter .....	209	2	1,0	2	–	–	–	–
05 Eier/Eiprodukte .....	628	53	8,4	8	22	–	22	3
06 Fleisch warmblütiger Tiere, auch tiefgefroren .....	2 199	187	8,5	75	76	4	23	48
07 Fleischerzeugnisse warmblütiger Tiere, ausgenommen 08 .....	1 142	160	14,0	36	7	16	97	25
08 Wurstwaren .....	1 779	159	8,9	30	18	25	103	16
10 Fische/Fischzuschnitte .....	632	19	3,0	4	2	2	9	5
11 Fischerzeugnisse .....	816	31	3,8	20	2	–	8	11
12 Krusten-/Schalen-/Weichtiere/sonstige Tiere und Erzeugnisse daraus .....	410	21	5,1	9	1	–	10	5
13 Fette/Öle, ausgenommen 04 .....	516	80	15,5	–	22	4	64	5
14 Suppen/Soßen, ausgenommen 20 und 5201 <sup>2)</sup> .....	353	11	3,1	1	4	–	1	5
15 Getreide .....	653	21	3,2	6	5	1	6	9
16 Getreideprodukte/Backvormischungen/Brotteige/Massen und Teige für Backwaren .....	1 078	32	3,0	1	9	1	23	3
17 Brote/Kleingebäcke .....	597	57	9,5	19	29	3	3	9
18 Feine Backwaren .....	921	86	9,3	20	5	2	25	45
20 Mayonnaisen/emulgierte Soßen/kalte Fertigsoßen/ Feinkostsalate .....	401	38	9,5	4	3	1	7	26
21 Puddinge/Kremspeisen/Desserts/süße Soßen .....	25	1	4,0	1	–	–	–	1
22 Teigwaren .....	165	23	13,9	12	3	–	3	10
23 Hülsenfrüchte/Ölsamen/Schalenobst .....	1 159	54	4,7	7	20	22	17	2
24 Kartoffeln/stärkereiche Pflanzenteile .....	195	8	4,1	1	1	2	6	1
25 Frischgemüse, ausgenommen Rhabarber .....	1 422	64	4,5	21	13	12	14	17
26 Gemüseerzeugnisse/Gemüsezubereitungen, ausgenommen Rhabarber sowie 2007 <sup>3)</sup> und 2017 <sup>4)</sup> .....	754	51	6,8	11	20	–	22	12
27 Pilze .....	145	11	7,6	1	3	6	6	1
28 Pilzerzeugnisse .....	112	2	1,8	1	1	–	–	1
29 Frischobst, einschließlich Rhabarber .....	1 576	75	4,8	12	19	44	13	5
30 Obstprodukte, einschl. Rhabarber, ausgenommen 31 und 41 .....	1 082	59	5,5	3	17	8	35	1
31 Fruchtsäfte/-nektare/-sirupe/Fruchtsäfte getrocknet .....	784	27	3,4	4	4	4	16	1
32 Alkoholfreie Getränke/Getränkeansätze/-pulver, auch brennwertreduziert .....	227	42	18,5	1	14	5	22	2
36 Biere/bierähnliche Getränke und Rohstoffe für die Bierherstellung	1 161	93	8,0	3	14	3	76	14
37 Spirituosen/spirituosenhaltige Getränke .....	495	134	27,1	–	8	19	123	47
39 Zucker .....	69	2	2,9	–	1	–	2	–
40 Blütenpollen und -zubereitungen/Honige/Brotaufstriche, auch brennwertverminderte, ausgenommen 41 .....	467	21	4,5	–	2	1	15	3
41 Konfitüren/Gelees/Marmeladen/Fruchtzubereitungen, auch brennwertreduziert .....	113	29	25,7	3	1	3	25	1
42 Speiseeis/Speiseeishalberzeugnisse .....	1 316	64	4,9	37	–	3	4	45
43 Süßwaren, ausgenommen 44 .....	181	23	12,7	2	1	1	20	3
44 Schokoladen/Schokoladenwaren .....	213	15	7,0	–	3	1	9	3
45 Kakao .....	33	–	–	–	–	–	–	–
46 Kaffee/Kaffee-Ersatzstoffe/Kaffeezusätze .....	505	63	12,5	–	–	–	60	3
47 Tee/teeähnliche Erzeugnisse .....	609	64	10,5	2	3	–	56	10
48 Säuglings- und Kleinkindernahrung .....	801	11	1,4	–	–	–	6	6
49 Diätetische Lebensmittel .....	93	6	6,5	–	–	–	6	1
50 Fertiggerichte/zubereitete Speisen, ausgenommen 48 .....	985	119	12,1	41	18	1	27	53
51 Nährstoffkonzentrate und Ergänzungsnahrung .....	2 917	263	9,0	1	39	4	128	117
52 Würzmittel .....	267	31	11,6	–	1	1	29	–
53 Gewürze .....	1 016	31	3,1	7	7	1	12	9
54 Aromastoffe .....	36	3	8,3	–	–	–	–	3
56 Hilfsmittel aus Zusatzstoffen und/oder Lebensmitteln und Convenience-Produkte .....	49	11	22,4	–	–	2	10	–
57 Zusatzstoffe, wie Zusatzstoffe verwendete Lebensmittel und Vitamine .....	177	30	16,9	–	4	5	24	1
59 Trink-/Mineral-/Tafel-/Quell-/Brauchwasser .....	4 632	263	5,7	309	14	–	8	54
<b>Insgesamt</b>	<b>39 680</b>	<b>2 916</b>	<b>7,3</b>	<b>859</b>	<b>458</b>	<b>208</b>	<b>1 290</b>	<b>739</b>

<sup>1)</sup> Hiervon bedeutet in diesem Zusammenhang: Untersuchte Proben, die mehrfach beanstandet werden, sind bei den beanstandeten Proben einfach, bei den Beanstandungsgründen mehrfach gezählt. – <sup>2)</sup> Warencode 5201: Würzsoßen, Würzpasten. – <sup>3)</sup> Warencode 2007: gemüehaltige Salate. – <sup>4)</sup> Warencode 2017: gemüehaltige Salate, Präserven.



**3. Aus deutschen Krankenhäusern entlassene vollstationäre, bayerische Patienten nach ausgewählten Diagnosen und Geschlecht (einschl. Sterbe- und Stundenfälle) 2020**

Pos.-Nr. der ICD-10	Hauptdiagnose	Patienten					
		männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt
		Anzahl			auf 100 000 Einwohner		
	<b>Insgesamt (ICD-10 und unbekannt) .....</b>	<b>1 251 319</b>	<b>1 351 290</b>	<b>2 602 609</b>	<b>19 214</b>	<b>20 398</b>	<b>19 814</b>
<b>A00-T98</b>	<b>Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen .....</b>	<b>1 197 411</b>	<b>1 296 651</b>	<b>2 494 062</b>	<b>18 386</b>	<b>19 573</b>	<b>18 988</b>
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	36 822	35 639	72 461	565	538	552
A15-A19, B90	Tuberkulose, einschl. ihrer Spätfolgen .....	585	326	911	9	5	7
A39	Meningokokkeninfektion .....	14	15	29	0	0	0
B15-B19	Virushepatitis .....	197	116	313	3	2	2
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit) .....	70	19	89	1	0	1
C00-D48	Neubildungen .....	135 336	129 641	264 977	2 078	1 957	2 017
C00-C97	Bösartige Neubildungen .....	117 024	98 829	215 853	1 797	1 492	1 643
C15-C26	der Verdauungsorgane .....	30 293	19 303	49 596	465	291	378
C30-C39	der Atmungsorgane und sonst. intrath. Organe .....	15 800	10 825	26 625	243	163	203
C43-C44	der Haut einschl. Melanom .....	9 350	6 707	16 057	144	101	122
C50	der Brustdrüse (Mamma) .....	127	19 256	19 383	2	291	148
C51-C68	der Harn- und Geschlechtsorgane .....	28 242	16 951	45 193	434	256	344
C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ..	13 069	9 786	22 855	201	148	174
D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems .....	6 501	7 887	14 388	100	119	110
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	28 878	35 526	64 404	443	536	490
E10-E14	Diabetes mellitus .....	14 135	8 930	23 065	217	135	176
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen .....	78 067	72 476	150 543	1 199	1 094	1 146
F10	durch Alkohol .....	24 859	9 985	34 844	382	151	265
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems .....	46 433	43 720	90 153	713	660	686
G00-G03	Meningitis .....	240	218	458	4	3	3
H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde .....	16 912	16 668	33 580	260	252	256
H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes .....	8 149	9 207	17 356	125	139	132
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems .....	204 773	166 486	371 259	3 144	2 513	2 827
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten .....	54 598	23 899	78 497	838	361	598
I30-I33, I39-52	Sonstige Herzkrankheiten .....	69 293	62 100	131 393	1 064	937	1 000
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	26 930	23 958	50 888	414	362	387
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems .....	85 848	68 576	154 424	1 318	1 035	1 176
J09-J18	Grippe und Pneumonie .....	31 553	24 276	55 829	484	366	425
J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege .....	13 275	12 797	26 072	204	193	198
J45-J46	Asthma .....	1 203	1 778	2 981	18	27	23
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems .....	132 814	115 636	248 450	2 039	1 746	1 892
K70, K73-74	Alkohol. u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose .....	5 531	3 057	8 588	85	46	65
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut .....	18 849	15 579	34 428	289	235	262
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes .....	111 435	127 532	238 967	1 711	1 925	1 819
M05-M06,15-19	Polyarthritiden und Arthrose .....	29 296	38 813	68 109	450	586	519
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems .....	71 060	72 493	143 553	1 091	1 094	1 093
N00-N29	Krankheiten der Niere .....	36 631	25 793	62 424	562	389	475
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	–	155 471	155 471	–	2 347	1 184
P00-P96	Bestimmte Zustände mit Ursprung in der Perinatalperiode .....	17 373	14 844	32 217	267	224	245
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien .....	8 380	6 375	14 755	129	96	112
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde .....	51 901	56 318	108 219	797	850	824
S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen und andere Folgen äußerer Ursachen .....	137 880	146 577	284 457	2 117	2 213	2 166
Z00-Z99	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen .....	53 902	54 626	108 528	828	825	826
Z38	Gesunde Neugeborene .....	45 013	44 781	89 794	691	676	684
Ohne Diagnose	Ohne Diagnoseangabe .....	6	13	19	0	0	0

**4. Schwangerschaftsabbrüche nach rechtlichem Grund, Ort des Eingriffs sowie Schwangerschaftsdauer 2021\***

– Daten des Statistischen Bundesamts –

Dauer der Schwangerschaft in vollendeten Wochen	Rechtliche Begründung			Ort des Eingriffs		
	Medizinische Indikation	Kriminologische Indikation	Beratungsregelung	Krankenhaus ambulant	Krankenhaus stationär	Praxis / OP-Zentrum
unter 5 Wo .....	4	1	932	13	2	922
5 bis 6 Wo .....	15	3	4 479	90	4	4 403
7 bis 8 Wo .....	13	1	3 591	230	4	3 371
9 bis 11 Wo .....	99	2	1 882	222	54	1 707
12 bis 15 Wo .....	243	–	–	17	178	48
16 bis 18 Wo .....	113	–	–	7	105	1
19 bis 21 Wo .....	88	–	–	3	84	1
22 Wo oder mehr .....	113	–	–	10	94	9
<b>Insgesamt</b>	<b>688</b>	<b>7</b>	<b>10 884</b>	<b>592</b>	<b>525</b>	<b>10 462</b>

\* Wohnsitz der Frauen in Bayern.

## 5. Krankenbetten, Berechnungs-/Belegungstage und Patientenbewegung

Krankenhaustypen	Kranken- häuser <sup>1)</sup>	Aufgestellte Betten <sup>2)</sup>			Berechnungs-/ Belegungstage		Patientenzugang			
		ins- gesamt	und zwar		ins- gesamt	darunter für Intensiv- behand- lung/ über- wachung	Aufnahmen in die vollstationäre Behandlung			Verle- gungen innerhalb des Kranken- hauses <sup>3)</sup>
			Intensiv- betten	Beleg- betten			ins- gesamt	Verle- gungen aus anderen Kranken- häusern	aus der teilsta- tionären Behand- lung	

## Krankenhäuser insgesamt nach der Bettenzahl

Krankenhäuser mit ... Betten										
unter 50 .....	98	2 063	38	391	376 624	7 207	60 302	2 088	3	593
50 bis unter 100 .....	49	3 587	109	218	802 224	21 869	100 638	5 744	•	1 070
100 bis unter 150 .....	55	6 638	269	311	1 558 961	62 078	204 792	7 923	52	13 523
150 bis unter 200 .....	33	5 633	177	232	1 320 825	44 345	170 788	4 308	10	9 747
200 bis unter 250 .....	19	4 202	184	490	955 499	45 330	136 747	3 732	4	8 537
250 bis unter 300 .....	20	5 442	233	276	1 282 014	54 856	190 841	5 690	•	16 395
300 bis unter 400 .....	24	8 078	341	412	2 071 236	85 415	273 198	9 192	•	40 582
400 bis unter 500 .....	18	8 233	402	229	1 989 598	108 224	278 505	7 184	22	42 146
500 bis unter 1 000 .....	27	18 104	1 141	422	4 432 630	296 309	655 052	22 205	217	177 261
1 000 oder mehr .....	10	14 051	1 071	16	3 697 044	288 665	479 530	16 097	26	125 965
<b>Insgesamt</b>	<b>353</b>	<b>76 031</b>	<b>3 965</b>	<b>2 997</b>	<b>18 486 655</b>	<b>1 014 298</b>	<b>2 550 393</b>	<b>84 163</b>	<b>349</b>	<b>435 819</b>

## Allgemeine Krankenhäuser nach der Bettenzahl

Krankenhäuser mit ... Betten										
unter 50 .....	74	1 582	38	391	266 978	7 207	56 159	1 889	–	313
50 bis unter 100 .....	36	2 697	109	218	540 249	21 869	93 764	5 604	–	1 021
100 bis unter 150 .....	44	5 321	269	311	1 152 374	62 078	192 683	7 087	50	12 951
150 bis unter 200 .....	26	4 424	177	232	967 779	44 345	161 378	3 084	10	9 625
200 bis unter 250 .....	16	3 504	178	490	750 526	43 294	128 422	2 895	–	7 644
250 bis unter 300 .....	18	4 898	233	276	•	•	•	•	•	•
300 bis unter 400 .....	19	6 429	341	412	1 514 079	85 415	256 340	7 556	–	40 009
400 bis unter 500 .....	16	7 272	388	229	•	•	•	•	•	•
500 bis unter 1 000 .....	26	17 518	1 141	422	•	•	•	•	•	•
1 000 oder mehr .....	9	13 028	1 059	16	•	•	•	•	•	•
<b>Zusammen</b>	<b>284</b>	<b>66 673</b>	<b>3 933</b>	<b>2 997</b>	<b>15 685 762</b>	<b>1 005 373</b>	<b>2 457 118</b>	<b>74 538</b>	<b>303</b>	<b>423 664</b>

## Allgemeine Krankenhäuser nach der Art des Trägers

Öffentlicher Träger .....	124	47 797	3 041	1 455	11 579 466	795 486	1 766 197	49 391	253	381 406
Freigemeinnütziger Träger .....	38	7 837	454	602	1 805 469	110 904	326 042	10 615	50	24 435
Privater Träger .....	122	11 039	438	940	2 300 827	98 983	364 879	14 532	–	17 823

## Allgemeine Krankenhäuser nach der Art der Förderung

Geförderte Krankenhäuser .....	193	57 436	3 473	2 556	13 712 706	893 949	2 170 762	63 966	303	394 043
Teilweise geförderte Krankenhäuser .....	41	7 827	387	287	1 730 692	95 865	249 978	9 641	–	26 636
Nicht geförderte Krankenhäuser .....	50	1 410	73	154	242 364	15 559	36 378	931	–	2 985

## Krankenhäuser insgesamt nach Regierungsbezirken

Oberbayern .....	142	27 448	1 335	1 013	6 586 030	339 835	894 756	31 423	50	184 160
Niederbayern .....	33	6 873	300	234	1 656 954	70 586	241 510	7 238	174	29 417
Oberpfalz .....	27	6 708	463	215	1 644 406	114 521	236 522	11 327	43	27 092
Oberfranken .....	22	6 847	335	128	1 695 760	88 141	214 355	5 931	17	28 670
Mittelfranken .....	39	10 143	638	403	2 508 612	158 888	356 479	9 458	48	62 060
Unterfranken .....	38	8 314	461	277	1 993 507	127 655	273 235	8 186	10	44 746
Schwaben .....	52	9 698	433	727	2 401 386	114 672	333 536	10 600	7	59 674

<sup>1)</sup> Am 31. Dezember. – <sup>2)</sup> Im Jahresdurchschnitt. – <sup>3)</sup> Summe der Verlegungen zwischen Hauptdisziplinen (Abweichungen zwischen Zu- und Abgang erhebung)

**(vollstationäre Fälle) in Krankenhäusern 2020**

Patientenabgang						Fallzahl	Bettenauslastung in %		Durchschnittliche Verweildauer in Tagen je Patient	
Entlassungen aus der vollstationären Behandlung (ohne Sterbefälle)					Verlegungen innerhalb des Krankenhauses <sup>3)</sup>		durch Tod	insgesamt		darunter Intensivbetten
insgesamt	darunter									
	Verlegungen in andere Krankenhäuser	in die teilstationäre Behandlung	Entlassungen in		stationäre Reha-bilitations-einrichtungen	Pflege-heime	insgesamt	darunter Intensivbetten		

**Krankenhäuser insgesamt nach der Bettenzahl**

60 104	1 320	54	1 568	483	595	249	60 328	49,9	51,8	6,2
99 712	2 982	•	5 046	2 002	1 109	1 294	100 822	61,1	54,8	8,0
201 825	9 419	•	8 950	5 903	13 650	3 773	205 195	64,2	63,1	7,6
167 432	9 145	5	6 306	5 170	9 708	3 827	171 024	64,1	68,5	7,7
134 300	5 258	17	7 391	3 647	8 550	2 892	136 970	62,1	67,3	7,0
186 566	7 264	28	5 496	5 885	16 261	4 696	191 052	64,4	64,3	6,7
266 421	13 452	138	9 297	10 745	40 534	7 495	273 557	70,1	68,4	7,6
271 611	10 554	20	7 402	7 004	41 319	7 917	279 017	66,0	73,6	7,1
632 015	18 623	16	15 186	15 082	176 495	20 299	653 683	66,9	71,0	6,8
466 974	14 886	95	10 163	9 082	125 964	13 215	479 860	71,9	73,6	7,7
<b>2 486 960</b>	<b>92 903</b>	<b>678</b>	<b>76 805</b>	<b>65 003</b>	<b>434 185</b>	<b>65 657</b>	<b>2 551 505</b>	<b>66,4</b>	<b>69,9</b>	<b>7,2</b>

**Allgemeine Krankenhäuser nach der Bettenzahl**

55 966	1 223	1	1 552	437	315	245	56 185	46,1	51,8	4,8
92 838	2 899	1	5 046	2 002	1 060	1 291	93 947	54,7	54,8	5,8
189 590	8 729	50	8 902	5 582	13 078	3 744	193 009	59,2	63,1	6,0
157 937	8 775	3	6 158	4 609	9 586	3 819	161 567	59,8	68,5	6,0
125 872	4 819	–	7 128	3 334	7 657	2 843	128 569	58,5	66,5	5,8
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
249 462	12 435	8	8 893	9 594	39 961	7 429	256 616	64,3	68,4	5,9
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>2 398 025</b>	<b>88 350</b>	<b>118</b>	<b>75 363</b>	<b>59 452</b>	<b>422 030</b>	<b>65 137</b>	<b>2 460 140</b>	<b>64,3</b>	<b>69,8</b>	<b>6,4</b>

**Allgemeine Krankenhäuser nach der Art des Trägers**

1 718 685	68 792	53	47 512	47 934	379 997	52 099	1 768 491	66,2	71,5	6,5
319 794	7 695	61	8 641	6 440	24 224	6 865	326 351	62,9	66,7	5,5
359 546	11 863	4	19 210	5 078	17 809	6 173	365 299	56,9	61,7	6,3

**Allgemeine Krankenhäuser nach der Art der Förderung**

2 116 991	78 576	117	63 865	54 754	392 775	58 904	2 173 329	65,2	70,3	6,3
244 903	9 234	1	10 421	4 671	26 270	5 997	250 439	60,4	67,7	6,9
36 131	540	–	1 077	27	2 985	236	36 373	47,0	58,2	6,7

**Krankenhäuser insgesamt nach Regierungsbezirken**

871 796	34 430	375	28 721	17 482	183 510	20 704	893 628	65,6	69,6	7,4
234 917	10 289	37	8 078	7 869	29 308	6 678	241 553	65,9	64,3	6,9
230 367	7 594	3	6 491	9 136	27 092	6 825	236 857	67,0	67,6	6,9
207 710	9 656	100	6 568	6 573	28 652	6 472	214 269	67,7	71,9	7,9
348 096	11 202	70	8 330	8 686	62 066	9 247	356 911	67,6	68,0	7,0
267 261	7 747	2	8 741	7 041	44 710	6 839	273 668	65,5	75,7	7,3
326 813	11 985	91	9 876	8 216	58 847	8 892	334 621	67,7	72,4	7,2

technisch bedingt).

## 6. Krankbetten, Pflegetage und Patientenbewegung (vollstationäre Fälle) in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen 2020

Typ der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtung	Vor- sorge- oder Rehabili- tations- einrich- tungen <sup>1)</sup>	Aufge- stellte Betten <sup>2)</sup>	Pflege- tage	Patientenzugang		Patientenabgang			Fall- zahl	Betten- aus- lastung in %	Durch- schnitt- liche Ver- weil- dauer in Tagen je Patient
				Auf- nahmen in die Einrich- tung von außen	darunter Verle- gungen aus Kranken- häusern	Entlas- sungen aus der Einrich- tung	darunter Verle- gungen in Kranken- häuser	durch Tod			

### Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen insgesamt nach der Bettenzahl

Einrichtungen mit ... Betten												
unter 50 .....	84	2 518	467 421	16 000	9 260	16 486	1 688	39	16 263	50,7	28,7	
50 bis unter 100 .....	57	3 909	845 858	33 330	17 861	33 809	2 064	78	33 609	59,1	25,2	
100 bis unter 150 .....	25	3 193	667 976	28 489	13 230	29 043	1 259	32	28 782	57,2	23,2	
150 bis unter 200 .....	31	5 369	1 163 690	46 997	13 361	48 634	597	7	47 819	59,2	24,3	
200 bis unter 250 .....	21	4 703	1 024 136	43 253	19 852	44 513	868	20	43 893	59,5	23,3	
250 oder mehr .....	29	9 626	2 249 766	92 365	52 806	94 503	2 600	56	93 462	63,9	24,1	
<b>Insgesamt</b>	<b>247</b>	<b>29 318</b>	<b>6 418 847</b>	<b>260 434</b>	<b>126 370</b>	<b>266 988</b>	<b>9 076</b>	<b>232</b>	<b>263 827</b>	<b>59,8</b>	<b>24,3</b>	

### Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen insgesamt nach der Art des Trägers, Rechtsform der Einrichtung

Öffentlicher Träger .....	64	7 317	1 659 933	68 877	24 539	70 948	2 563	65	69 945	62,0	23,7
Freigemeinnütziger Träger .....	51	3 211	705 066	20 827	7 664	21 108	662	25	20 980	60,0	33,6
Privater Träger .....	132	18 790	4 053 848	170 730	94 167	174 932	5 851	142	172 902	58,9	23,4

### Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen mit einem Versorgungsvertrag nach § 111 SGB V

Einrichtungen mit ... Betten											
unter 50 .....	75	2 297	453 173	15 418	9 177	15 900	1 684	39	15 679	53,9	28,9
50 bis unter 100 .....	54	3 707	808 386	31 836	16 885	32 310	2 064	77	32 112	59,6	25,2
100 oder mehr .....	101	22 103	4 957 468	205 405	99 227	210 802	5 262	115	208 161	61,3	23,8
<b>Zusammen</b>	<b>230</b>	<b>28 107</b>	<b>6 219 027</b>	<b>252 659</b>	<b>125 289</b>	<b>259 012</b>	<b>9 010</b>	<b>231</b>	<b>255 951</b>	<b>60,5</b>	<b>24,3</b>

### Sonstige Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

Einrichtungen mit ... Betten											
unter 50 .....	9	221	14 248	582	83	586	4	–	584	17,6	24,4
50 bis unter 100 .....	3	202	37 472	1 494	976	1 499	–	1	1 497	50,7	25,0
100 oder mehr .....	5	788	148 100	5 699	22	5 891	62	–	5 795	51,4	25,6
<b>Zusammen</b>	<b>17</b>	<b>1 211</b>	<b>199 820</b>	<b>7 775</b>	<b>1 081</b>	<b>7 976</b>	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>7 876</b>	<b>45,1</b>	<b>25,4</b>

### Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen insgesamt nach Regierungsbezirken

Oberbayern .....	73	8 847	1 999 788	82 039	40 491	83 574	2 919	79	82 846	61,8	24,1
Niederbayern .....	38	5 922	1 118 834	47 633	26 658	49 055	1 351	28	48 358	51,6	23,1
Oberpfalz .....	12	1 283	294 027	10 985	6 002	11 309	776	29	11 162	62,6	26,3
Oberfranken .....	17	2 521	649 555	25 320	12 263	26 047	1 039	17	25 692	70,4	25,3
Mittelfranken .....	22	1 649	456 174	18 756	12 633	19 245	896	17	19 009	75,6	24,0
Unterfranken .....	29	3 897	940 801	36 090	11 811	36 542	958	35	36 334	66,0	25,9
Schwaben .....	56	5 199	959 668	39 611	16 512	41 216	1 137	27	40 427	50,4	23,7

<sup>1)</sup> Am 31. Dezember. – <sup>2)</sup> Im Jahresdurchschnitt.

## 7. Ärzte in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen 2020 nach Facharzt-/Schwerpunktkompetenz

Facharzt-/Schwerpunktkompetenz	Hauptamtliche Ärzte <sup>1)</sup> am 31. Dezember in					
	Krankenhäusern			Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Allgemeinmedizin .....	194	87	107	186	89	97
Anästhesiologie .....	3 047	1 777	1 270	7	4	3
Arbeitsmedizin .....	40	13	27	6	4	2
Augenheilkunde .....	114	70	44	–	–	–
Chirurgie inkl. Orthopädie .....	3 861	3 066	795	195	150	45
Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	901	348	553	14	3	11
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde .....	193	130	63	9	6	3
Haut- und Geschlechtskrankheiten .....	146	68	78	5	3	2
Innere Medizin .....	3 745	2 334	1 411	332	191	141
Kinder- und Jugendmedizin .....	932	378	554	32	12	20
Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie .....	189	60	129	7	1	6
Laboratoriumsmedizin .....	63	44	19	–	–	–
Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie .....	37	23	14	–	–	–
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie .....	73	53	20	–	–	–
Neurochirurgie .....	325	264	61	2	2	–
Neurologie .....	776	428	348	112	63	49
Nuklearmedizin .....	73	48	25	–	–	–
Pathologie .....	78	46	32	1	1	–
Physikalische und Rehabilitative Medizin .....	62	33	29	72	42	30
Psychiatrie und Psychotherapie .....	791	355	436	77	42	35
Psychosomatische Medizin und Psychotherapie .....	149	56	93	39	20	19
Radiologie .....	677	450	227	3	1	2
Strahlentherapie .....	108	60	48	–	–	–
Urologie .....	427	339	88	15	11	4
Zahnarzt .....	214	114	100	1	1	–
Übrige Facharzt-/Schwerpunktkompetenzen .....	87	45	42	4	3	1
Ärzte ohne Weiterbildung bzw. in einer ersten Weiterbildung ....	14 103	5 972	8 131	875	326	549
<b>insgesamt</b>	<b>31 405</b>	<b>16 661</b>	<b>14 744</b>	<b>1 994</b>	<b>975</b>	<b>1 019</b>

## 8. Nichtärztliches Personal in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen 2020 nach Berufsbezeichnung/Berufsabschluss

Berufsbezeichnung/Berufsabschluss	Nichtärztliches Personal <sup>1)</sup> am 31. Dezember in					
	Krankenhäusern			Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
<b>Personal (insgesamt; ohne Schüler und Auszubildende)</b>	<b>171 414</b>	<b>32 929</b>	<b>138 485</b>	<b>22 349</b>	<b>4 724</b>	<b>17 625</b>
darunter Altenpfleger .....	1 999	416	1 583	670	124	546
Diätassistenten und Ernährungstherapeuten .....	479	23	456	263	13	250
Ergotherapeuten .....	1 586	253	1 333	749	102	647
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger .....	6 902	217	6 685	171	12	159
Gesundheits- und Krankenpfleger .....	70 672	12 099	58 573	3 277	386	2 891
Krankengymnasten und Physiotherapeuten .....	3 308	853	2 455	2 315	699	1 616
Krankenpflegehelfer .....	3 443	736	2 707	578	112	466
Logopäden .....	456	35	421	173	19	154
Masseure und medizinische Bademeister .....	461	201	260	721	291	430
Medizinische Fachangestellte .....	11 983	378	11 605	825	14	811
Med.-techn. Assistenten in der Funktionsdiagnostik ....	743	95	648	105	3	102
Med.-techn. Laboratoriumsassistenten .....	3 500	292	3 208	54	9	45
Med.-techn. Radiologieassistenten .....	2 450	429	2 021	51	3	48
Operationstechnische Assistenten .....	1 813	279	1 534	1	–	1
Psychologen .....	2 442	446	1 996	607	105	502
Psychologische Psychotherapeuten .....	553	122	431	113	34	79
Sozialarbeiter und Sozialpädagogen .....	1 589	208	1 381	448	76	372
Zahnmedizinische Fachangestellte .....	1 087	16	1 071	49	–	49
<b>Schüler und Auszubildende (insgesamt)</b>	<b>15 742</b>	<b>2 954</b>	<b>12 788</b>	<b>529</b>	<b>131</b>	<b>398</b>
davon in der Gesundheits- und Krankenpflege .....	6 589	1 321	5 268	38	12	26
in der Gesundheits- und Kinderkrankenpflege .....	741	48	693	–	–	–
in der Krankenpflegehilfe .....	799	199	600	9	1	8
zum Pflegefachmann/zur Pflegefachfrau .....	3 249	609	2 640	12	3	9
sonstige Schüler und Auszubildende .....	4 364	777	3 587	470	115	355

<sup>1)</sup> Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis.

### 9. Ärzte in Krankenhäusern 2020 nach funktionaler Stellung und Arten von Krankenhäusern

Krankenhaustypen	Kranken- häuser mit ärzt- lichem Personal ins- gesamt	Hauptamtliche Ärzte/Ärztinnen <sup>1)</sup> am 31. Dezember						Nichthauptamtliche Ärzte/Ärztinnen <sup>2)</sup>		
		ins- gesamt	darunter		Leitende Ärzte/ Ärztinnen	Ober- ärzte/ Ober- ärzt- innen	Assistenzärzte/ Assistenzärztinnen		Beleg- ärzte/ Beleg- ärztinnen	von Beleg- ärzten angestellte Ärzte/ Ärz- tinnen
			Teilzeit- beschäf- tigte	geringfügig beschäf- tigt			mit abge- schlos- sener Weiter- bildung	ohne bzw. in einer ersten Weiter- bildung		

#### Krankenhäuser insgesamt nach der Bettenzahl

Krankenhäuser mit ... Betten										
unter 50 .....	91	613	329	41	115	151	190	157	230	34
50 bis unter 100 .....	49	999	451	31	164	268	197	370	108	7
100 bis unter 150 .....	55	2 002	628	19	267	500	404	831	132	3
150 bis unter 200 .....	33	1 739	562	8	177	480	315	767	126	1
200 bis unter 250 .....	19	1 382	416	2	103	349	309	621	125	–
250 bis unter 300 .....	20	1 891	582	14	194	510	344	843	81	1
300 bis unter 400 .....	24	2 832	778	5	244	727	572	1 289	159	5
400 bis unter 500 .....	18	3 075	767	21	294	838	584	1 359	77	17
500 bis unter 1 000 .....	27	8 384	2 214	52	557	2 276	1 657	3 894	169	2
1 000 oder mehr .....	10	8 488	1 896	71	325	1 953	2 258	3 952	20	–
<b>Insgesamt</b>	<b>346</b>	<b>31 405</b>	<b>8 623</b>	<b>264</b>	<b>2 440</b>	<b>8 052</b>	<b>6 830</b>	<b>14 083</b>	<b>1 227</b>	<b>70</b>

#### Allgemeine Krankenhäuser nach der Bettenzahl

Krankenhäuser mit ... Betten										
unter 50 .....	69	479	268	32	89	123	162	105	230	34
50 bis unter 100 .....	36	833	378	10	139	242	150	302	108	7
100 bis unter 150 .....	44	1 776	572	18	254	446	382	694	132	3
150 bis unter 200 .....	26	1 469	440	5	163	429	257	620	126	1
200 bis unter 250 .....	16	1 250	385	2	97	323	294	536	125	–
250 bis unter 300 .....	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.
300 bis unter 400 .....	19	2 571	706	5	232	667	525	1 147	159	5
400 bis unter 500 .....	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.
500 bis unter 1 000 .....	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1 000 oder mehr .....	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Zusammen</b>	<b>279</b>	<b>29 510</b>	<b>7 901</b>	<b>229</b>	<b>2 322</b>	<b>7 689</b>	<b>6 417</b>	<b>13 082</b>	<b>1 227</b>	<b>70</b>

#### Allgemeine Krankenhäuser nach der Art des Trägers

Öffentlicher Träger .....	124	22 655	5 679	152	1 467	5 853	4 958	10 377	537	17
Freigemeinnütziger Träger .....	38	3 294	980	16	338	871	734	1 351	316	37
Privater Träger .....	117	3 561	1 242	61	517	965	725	1 354	374	16

#### Allgemeine Krankenhäuser nach der Art der Förderung

Geförderte Krankenhäuser .....	192	26 394	6 962	178	1 979	6 862	5 736	11 817	981	57
Teilweise geförderte Krankenhäuser .....	41	2 643	776	26	271	729	499	1 144	123	6
Nicht geförderte Krankenhäuser .....	46	473	163	25	72	98	182	121	123	7

#### Sonstige Krankenhäuser

Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen, psychotherapeu- tischen Betten .....	53	1 309	486	33	92	261	257	699	–	–
Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen, psychotherapeu- tischen und neurologischen und/ oder geriatrischen Betten .....	4	547	209	1	18	90	142	297	–	–
Reine Tages- und Nachtkliniken .....	10	39	27	1	8	12	14	5	–	–

<sup>1)</sup> Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis. – <sup>2)</sup> Stand 31. Dezember 2020.

## 10. Tödlich Verunglückte 2020 nach Art des Unfalls, Geschlecht und Altersgruppen

Art des Unfalls (Pos. Nr. der ICD-10)	Ge- schlecht	Ins- gesamt	davon im Alter von ... Jahren				
			unter 25	25	45	65	75 oder mehr
				bis unter			
				45	65	75	
Transportmittelunfälle (V01-V99) .....	männlich	449	82	84	148	53	82
	weiblich	128	22	13	34	20	39
darunter PKW-Benutzer (V40-V49) .....	männlich	125	31	34	32	10	18
	weiblich	45	11	6	15	8	5
Vergiftungen, einschließlich Kontakt mit giftigen Tieren und Pflanzen (X20-X29, X40-X49) .....	männlich	298	19	133	109	22	15
	weiblich	89	9	33	27	6	14
Unfall durch Sturz (W00-W19) .....	männlich	1 292	6	30	121	158	977
	weiblich	1 224	3	4	32	93	1 092
Unfall durch Rauch, Feuer und Flammen (X00-X09) ..	männlich	28	•	3	•	•	•
	weiblich	24	–	•	•	8	12
Ertrinken und Untergehen (W65-W74) .....	männlich	60	9	13	10	9	19
	weiblich	29	7	–	4	5	13
Verbrennungen oder Verbrühungen durch Hitze und heiße Substanzen (X10-X19) .....	männlich	5	•	–	•	•	•
	weiblich	•	–	–	–	–	•
Unfall durch elektrischen Strom, Strahlung, Temperatur oder Druck (W85-W99) .....	männlich	–	–	–	–	–	–
	weiblich	•	•	–	•	–	•
Sonstige Unfälle (W20-W64 ,W75-W84, X30-X39, X50-X59) .....	männlich	332	12	17	62	55	186
	weiblich	289	•	•	13	23	248
<b>Insgesamt</b>	männlich	2 464	130	280	460	305	1 289
	weiblich	1 787	45	53	113	155	1 421

## 11. Bei häuslichen Unfällen tödlich Verunglückte 2020 nach Art des Unfalls, Geschlecht bzw. Altersgruppen

Art des Unfalls (Pos. Nr. der ICD-10)	Insgesamt	davon		davon im Alter von ... Jahren	
		männlich	weiblich	unter 65	65 oder mehr
		Stürze zusammen (W00-W19) .....	1 617	805	812
darunter Sturz auf oder von Treppen (W10) .....	185	109	76	20	165
Vergiftungen, einschließlich Kontakt mit giftigen Tieren und Pflanzen (X20-X29, X40-X49) .....	31	18	13	26	5
Unfall durch Rauch, Feuer und Flammen (X00-X09) .....	35	19	16	9	26
Verbrennung, Verbrühung durch Hitze und heiße Substanzen (X10-X19) .....	6	3	3	•	•
Ertrinken und Untergehen (W65-W74) .....	9	6	3	•	•
Ersticken (W75-W84) .....	7	4	3	4	3
Unfall durch elektrischen Strom (W85-W87) .....	–	–	–	–	–
Sonstige Unfälle .....	73	36	37	11	62
<b>Insgesamt</b>	<b>1 778</b>	<b>891</b>	<b>887</b>	<b>138</b>	<b>1 640</b>

## 12. Suizidsterbefälle 2020 nach Art des Suizids, Geschlecht bzw. Altersgruppen

Art der vorsätzlichen Selbstbeschädigung (Pos. Nr. der ICD-10)	Insgesamt	davon		davon im Alter von ... Jahren	
		männlich	weiblich	unter 65	65 oder mehr
		<b>Vorsätzliche Selbstbeschädigung (X60-X84) insg. ....</b>	<b>1 523</b>	<b>1 143</b>	<b>380</b>
darunter durch					
sonstige und n. n. bez. Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen (X64) .....	100	53	47	64	36
sonstige Gase und Dämpfe (X67) .....	64	52	12	52	12
Erhängen, Strangulierung oder Ersticken (X70) .....	660	548	112	421	239
Ertrinken und Untergehen (X71) .....	50	29	21	33	17
Feuerwaffen (X72, X73, X74) .....	145	142	3	60	85
scharfen Gegenstand (X78) .....	77	56	21	49	28
Sturz in die Tiefe (X80) .....	149	85	64	81	68
Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt (X81) .....	97	80	17	77	20

## 13. Sterbefälle 2020 nach ausgewählten

Pos. Nr. der ICD-10	Todesursache	Gestorbene					
		männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt
		Anzahl			auf 100 000 Einwohner		
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	1 166	1 347	2 513	17,9	20,3	19,1
A15-A19	darunter Tuberkulose .....	26	12	38	0,4	0,2	0,3
B15-B19	Virushepatitis .....	38	42	80	0,6	0,6	0,6
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundef.-Viruskrankheit) .....	16	–	16	0,2	–	0,1
C00-D48	Neubildungen .....	17 953	15 522	33 475	275,8	234,4	254,9
C00-C97	darunter bösartige Neubildungen .....	17 321	14 861	32 182	266,1	224,4	245,1
C15-C26	darunter der Verdauungsorgane .....	6 008	4 342	10 350	92,3	65,6	78,8
C30-C39	Atmungsorgane und sonst. intrath. Organe ....	3 327	2 117	5 444	51,1	32,0	41,5
C43-C44	Haut einschl. Melanom .....	375	237	612	5,8	3,6	4,7
C50	Brustdrüse .....	26	2 806	2 832	0,4	42,4	21,6
C51-C68	Harn- und Geschlechtsorgane .....	3 561	2 451	6 012	54,7	37,0	45,8
C81-C96	des lymphat., blutb. u. verwandten Gewebes .....	1 627	1 241	2 868	25,0	18,7	21,8
D50-D89	Krankheiten des Blutes und der blutb. Organe sowie best. Störungen mit Beteiligung des Immunsystems .....	339	405	744	5,2	6,1	5,7
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	2 343	2 804	5 147	36,0	42,3	39,2
E10-E14	darunter Diabetes mellitus .....	1 686	1 924	3 610	25,9	29,1	27,5
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen .....	3 290	5 425	8 715	50,5	81,9	66,4
F10	darunter Störungen durch Alkohol .....	405	160	565	6,2	2,4	4,3
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems .....	2 735	2 626	5 361	42,0	39,7	40,8
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems .....	23 476	26 458	49 934	360,6	399,5	380,2
I10-I15	darunter Hypertonie (Hochdruckkrankheit) .....	2 265	4 510	6 775	34,8	68,1	51,6
I20-I25	ischämische Herzkrankheiten .....	9 949	7 194	17 143	152,8	108,6	130,5
I21	darunter akuter Myokardinfarkt .....	3 921	2 535	6 456	60,2	38,3	49,2
I25	chronische ischämische Herzkrankheit .....	5 904	4 548	10 452	90,7	68,7	79,6
I30-I52	sonstige Formen der Herzkrankheit .....	5 858	7 946	13 804	90,0	120,0	105,1
I60-I69	zerebrovaskuläre Krankheiten .....	3 564	4 440	8 004	54,7	67,0	60,9
I64	darunter Schlaganfall .....	691	1 052	1 743	10,6	15,9	13,3
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren .....	801	796	1 597	12,3	12,0	12,2
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems .....	4 680	3 902	8 582	71,9	58,9	65,3
J09-J18	darunter Grippe und Pneumonie .....	1 292	1 124	2 416	19,8	17,0	18,4
J40-J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege .....	2 324	2 106	4 430	35,7	31,8	33,7
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems .....	3 464	3 080	6 544	53,2	46,5	49,8
K70-K77	darunter Krankheiten der Leber .....	1 548	816	2 364	23,8	12,3	18,0
K80-K87	Krankh. d. Gallenblase, d. Gallenwege u. d. Pankreas .....	400	425	825	6,1	6,4	6,3
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut .....	115	166	281	1,8	2,5	2,1
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Syst. u. d. Bindegewebes .....	437	622	1 059	6,7	9,4	8,1
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems .....	1 611	1 899	3 510	24,7	28,7	26,7
N17-N19	darunter Niereninsuffizienz .....	957	1 209	2 166	14,7	18,3	16,5
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	x	9	9	x	7,0 <sup>1)</sup>	x
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben .....	132	80	212	2,0	1,2	1,6
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chro- mosomenanomalien .....	171	159	330	2,6	2,4	2,5
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind .....	1 385	1 129	2 514	21,3	17,0	19,1
R95	darunter plötzlicher Kindstod .....	7	6	13	0,1	0,1	0,1
U07.1	COVID-19, Virus nachgewiesen .....	3 696	3 526	7 222	56,8	53,2	55,0
U07.2	COVID-19, Virus nicht nachgewiesen .....	168	147	315	2,6	2,2	2,4
S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen .....	4 186	2 706	6 892	64,3	40,9	52,5
S00-S09	darunter Verletzungen des Kopfes .....	54	31	85	0,8	0,5	0,6
	<b>Sterbefälle insgesamt .....</b>	<b>71 350</b>	<b>72 017</b>	<b>143 367</b>	<b>1 096,0</b>	<b>1 087,5</b>	<b>1 091,7</b>
V01-V99	darunter Transportmittelunfälle .....	449	128	577	6,9	1,9	4,4
W00-W19	Stürze .....	1 292	1 224	2 516	19,8	18,5	19,2
X60-X84	vorsätzliche Selbstbeschädigung .....	1 143	380	1 523	17,6	5,7	11,6
X85-Y09	tätlicher Angriff .....	22	36	58	0,3	0,5	0,4
Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind .....	307	269	576	4,7	4,1	4,4

<sup>1)</sup> Berechnet auf 100 000 Lebendgeborene.



## Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

unter 45		45 bis unter 65		65 bis unter 75		75 oder mehr		Pos. Nr. der ICD-10
männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	
Anzahl								
21	8	125	89	171	118	849	1 132	A00-B99
•	•	8	•	•	•	13	6	A15-A19
4	•	14	•	4	9	16	23	B15-B19
•	–	10	–	4	–	•	–	B20-B24
273	310	3 378	2 832	4 457	3 195	9 845	9 185	C00-D48
264	304	3 318	2 789	4 374	3 131	9 365	8 637	C00-C97
73	65	1 255	673	1 603	863	3 077	2 741	C15-C26
19	18	826	520	1 087	684	1 395	895	C30-C39
11	8	73	40	72	23	219	166	C43-C44
–	89	7	661	3	520	16	1 536	C50
22	47	334	496	663	474	2 542	1 434	C51-C68
36	21	193	122	333	204	1 065	894	C81-C96
10	4	40	24	49	34	240	343	D50-D89
66	24	328	164	398	238	1 551	2 378	E00-E90
30	7	198	86	300	152	1 158	1 679	E10-E14
57	29	308	117	291	185	2 634	5 094	F00-F99
27	8	202	56	95	45	81	51	F10
82	35	308	230	439	318	1 906	2 043	G00-G99
190	97	2 691	844	3 543	1 638	17 052	23 879	I00-I99
4	4	176	55	243	145	1 842	4 306	I10-I15
72	14	1 411	276	1 703	578	6 763	6 326	I20-I25
51	9	915	191	867	296	2 088	2 039	I21
17	5	471	79	813	274	4 603	4 190	I25
56	20	474	154	676	361	4 652	7 411	I30-I52
21	27	310	191	581	347	2 652	3 875	I60-I69
•	•	•	•	92	57	574	983	I64
10	7	132	68	153	83	506	638	I70-I79
30	14	467	293	912	650	3 271	2 945	J00-J99
10	4	91	39	150	87	1 041	994	J09-J18
7	4	285	212	579	487	1 453	1 403	J40-J47
101	43	929	406	761	429	1 673	2 202	K00-K93
68	32	660	249	413	209	407	326	K70-K77
15	4	73	28	63	35	249	358	K80-K87
•	•	17	•	25	15	73	142	L00-L99
9	5	57	42	71	67	300	508	M00-M99
6	6	76	42	181	103	1 348	1 748	N00-N99
•	3	•	16	101	56	820	1 134	N17-N19
–	9	–	–	–	–	–	–	O00-O99
•	•	•	–	–	–	–	•	P00-P96
75	72	55	42	21	7	20	38	Q00-Q99
87	33	385	148	295	143	618	805	R00-R99
7	6	–	–	–	–	–	–	R95
9	12	288	101	542	263	2 857	3 150	U07.1
•	–	•	7	25	17	127	123	U07.2
806	233	944	309	565	239	1 871	1 925	S00-T98
7	•	7	•	12	3	28	26	S00-S09
<b>1 955</b>	<b>1 014</b>	<b>10 412</b>	<b>5 698</b>	<b>12 747</b>	<b>7 659</b>	<b>46 236</b>	<b>57 646</b>	
166	35	148	34	53	20	82	39	V01-V99
36	7	121	32	158	93	977	1 092	W00-W19
331	103	377	146	160	48	275	83	X60-X84
11	16	8	13	3	•	–	•	X85-Y09
42	12	62	19	44	27	159	211	Y10-Y34