

Ärztestatistik für Österreich

zum 31.12.2018

Herausgegeben von der



ÖSTERREICHISCHE
ÄRZTEKAMMER

August 2019

Inhaltsverzeichnis

Grafiken und Abbildungen

- Grafik 01: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopffzahlen der Kammermitglieder
- Grafik 02: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopffzahlen der Kammermitglieder - Allgemeinmedizin
- Grafik 03: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopffzahlen der Kammermitglieder - Fachärzte
- Grafik 04: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente
- Grafik 05: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente - Allgemeinmedizin
- Grafik 06: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente - Fachärzte
- Grafik 07: Anteil der unter-35-jährigen und der über-55-jährigen an der Ärzteschaft im Zeitverlauf
- Grafik 08: Ärztinnen und Ärzte nach Alter - 31.12.2018 - (Kammermitglieder)
- Grafik 09: Ärztinnen und Ärzte nach Alter und Tätigkeit - 31.12.2018 - (Kammermitglieder)
- Grafik 10: OECD Ärztedichte
- Grafik 11: OECD Ärztedichte - Varianten (inkl. Anmerkungen)
- Grafik 12: Ärztedichte nach Bundesländer - 31.12.2018 - (Kammermitglieder)
- Grafik 13: Fachrichtungen - Alle Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - (Personen)
- Grafik 14: Fachrichtungen - Alle Ärzte - 31.12.2018 - (Personen)
- Grafik 15: Fachrichtungen - Alle Ärztinnen - 31.12.2018 - (Personen)
- Grafik 16: Ärztinnen und Ärzte nach Herkunftsland - 31.12.2018
- Grafik 17: Turnusärztinnen und Turnusärzte nach Herkunftsland – 31.12.2018

Tabellenteil

- Tabelle 01: Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - nach Tätigkeit, Arztart und Bundesland (Kammermitglieder)
- Tabelle 02: Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)
- Tabelle 03: Anzahl der Ärztinnen - 31.12.2018 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)
- Tabelle 04: Altersstatistik - 31.12.2018 - Alle Ärztinnen und Ärzte (Kammermitglieder)
- Tabelle 05: Altersstatistik - 31.12.2018 - ausschließlich angestellte Ärztinnen und Ärzte (Kammermitglieder)

- Tabelle 06: Altersstatistik - 31.12.2018 - ausschließlich angestellte Ärztinnen (Kammermitglieder)
- Tabelle 07: Altersstatistik - 31.12.2018 - Alle Ärztinnen und Ärzte mit Ordination (Kammermitglieder)
- Tabelle 08: Altersstatistik - 31.12.2018 - Alle Ärztinnen mit Ordination (Kammermitglieder)
- Tabelle 09: Altersstatistik - 31.12.2018 - Wohnsitzärztinnen und -ärzte (Kammermitglieder)
- Tabelle 10: Altersstatistik - 31.12.2018 - Wohnsitzärztinnen (Kammermitglieder)
- Tabelle 11: Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - nach Arztart und Fachbezeichnung - Alle Fächer - (Personen)
- Tabelle 12: Altersverteilung der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - Alle Fächer (diverse Bereinigungen bei Personen und Arztarten)
- Tabelle 13: Altersverteilungen der Ärztinnen - 31.12.2018 - Alle Fächer (diverse Bereinigungen bei Personen und Arztarten)
- Tabelle 14: Altersverteilung der Ärztinnen und Ärzte nach Arztart und Fach - (Personen)
- Tabelle 15: Inländische Neuankennungen Allgemeinmedizin/ Facharzt/ Zusatzfächer (inkl. Anerkennungen nach diversen Übergangsbestimmungen)
- Tabelle 16: Zustrom - Zeitreihe 2006 - 2018 (erstmalige Neueintragungen)

Appendix: Erläuterungen

Appendix 01: Zählmethoden

Appendix 02a: Erläuterungen: Modell der Vollzeitäquivalente (inkl. Turnusärzte) - Text

Appendix 02b: Erläuterungen: Modell der Vollzeitäquivalente (inkl. Turnusärzte) - Tabelle

Appendix 03a: Maßzahlen der Ärztedichte - Text

Appendix 03b: Maßzahlen der Ärztedichte – Grafik

Abkürzungen:

- | | |
|----|--|
| TA | Turnusärzte und Turnusärztinnen |
| AA | Approbierte Ärztinnen und Ärzte |
| AM | Allgemeinmediziner und Allgemeinmedizinerinnen |
| FA | Fachärzte und Fachärztinnen |

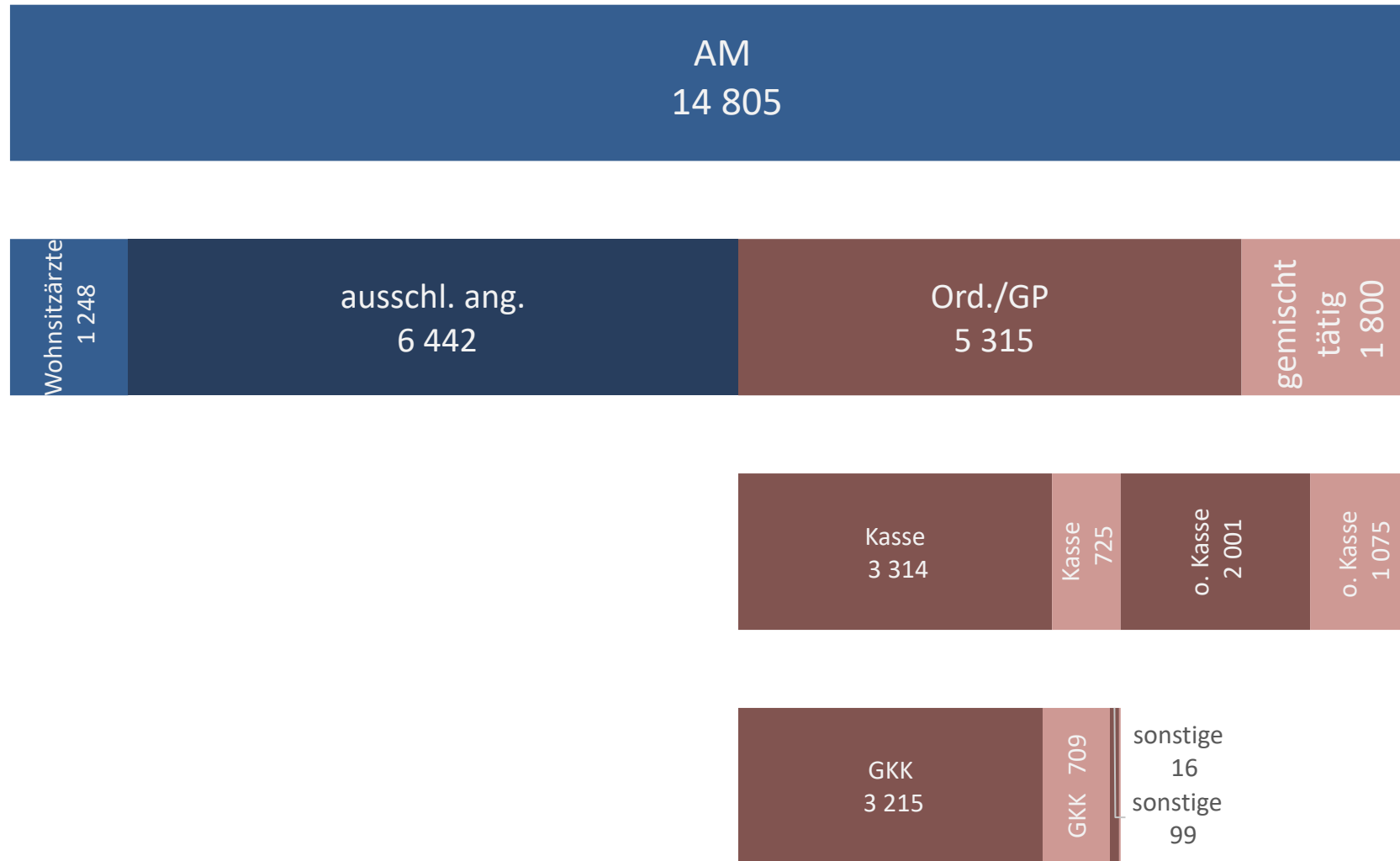
Grafik 01: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopfzahlen der Kammermitglieder

31.12.2018



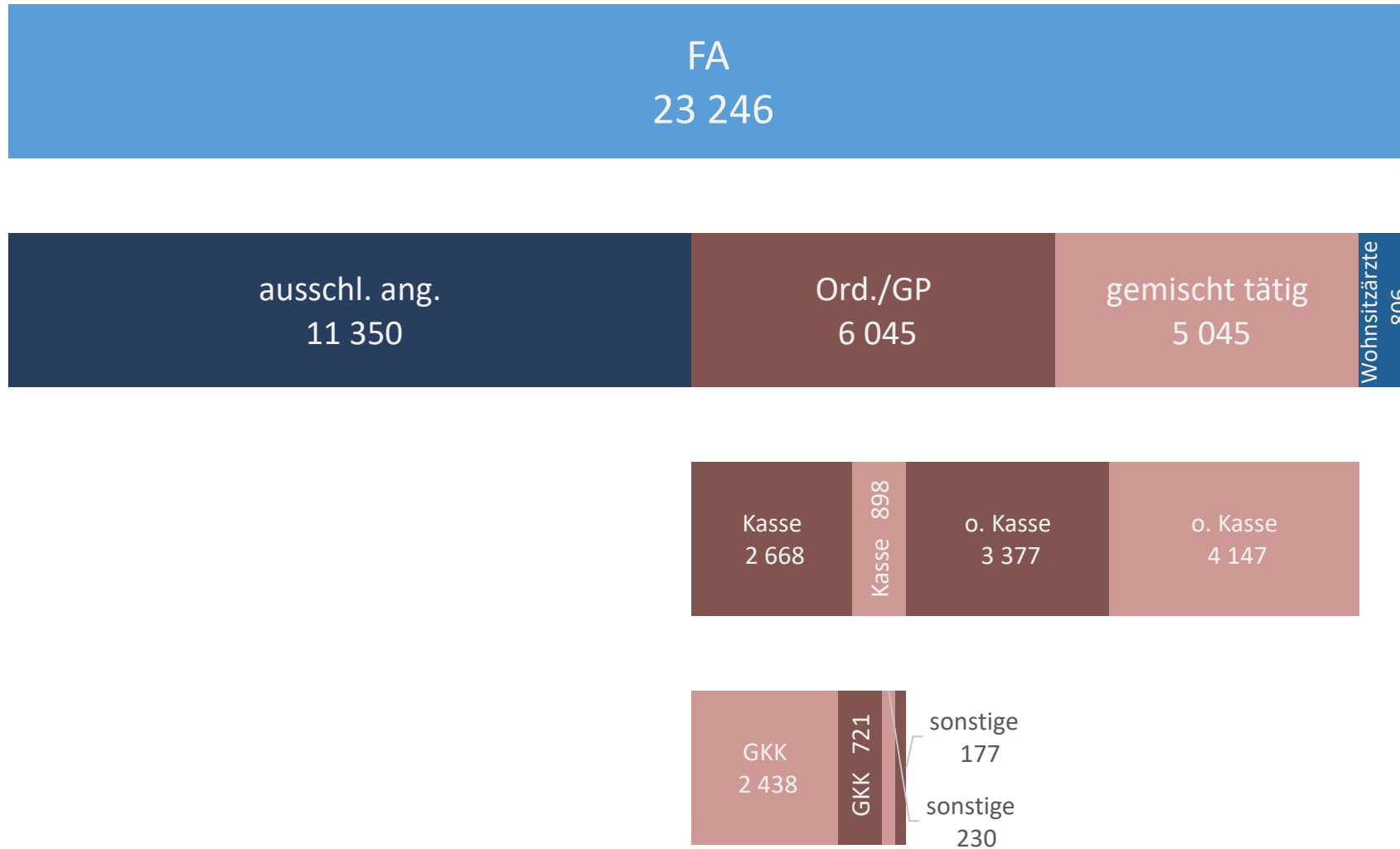
Grafik 02: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopfzahlen der Kammermitglieder Allgemeinmedizin

31.12.2018



Grafik 03: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopfzahlen der Kammermitglieder - Fachärzte

31.12.2018



Grafik 04: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente*

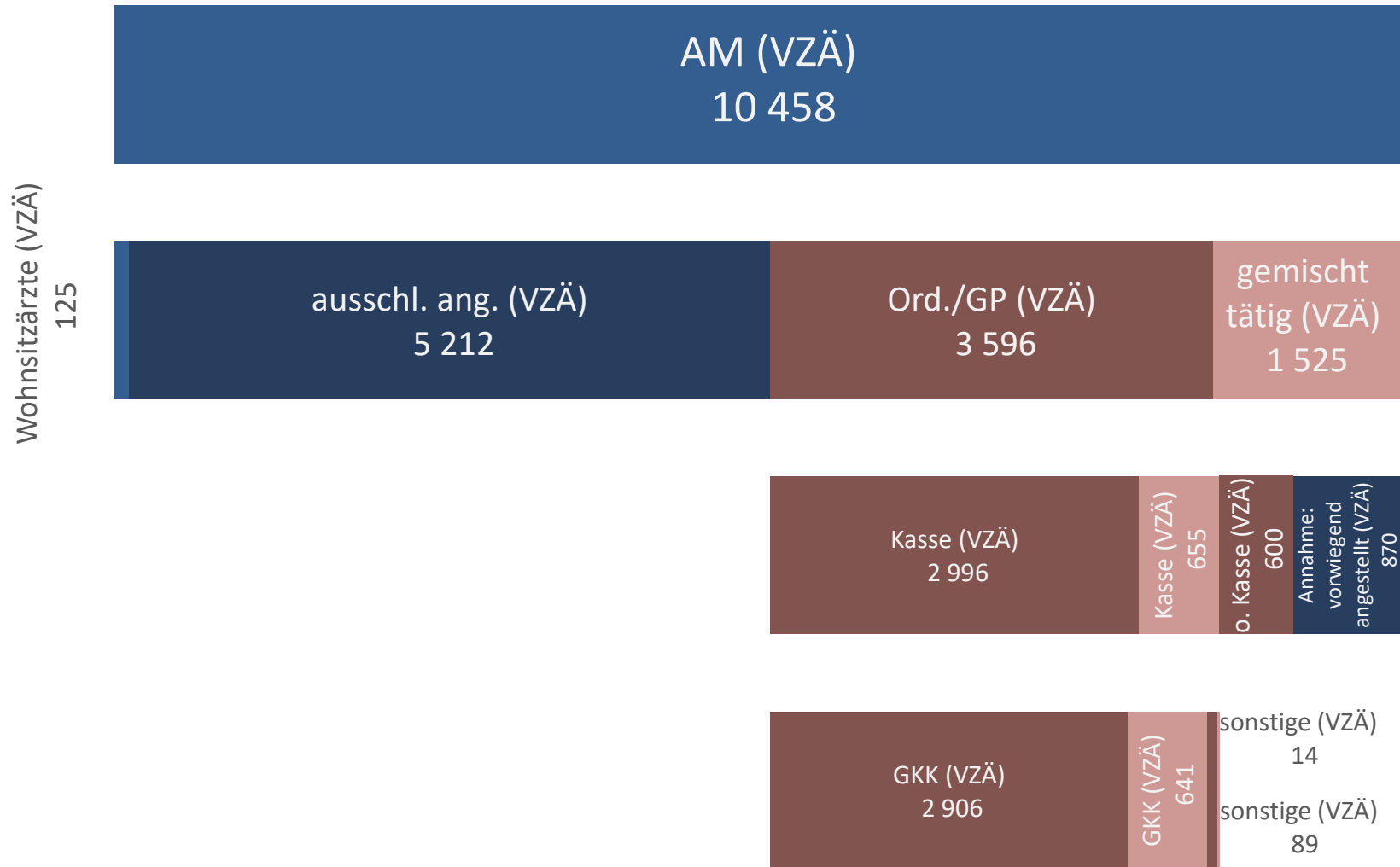
*methodische Details zur Schätzung der VZÄ im Appendix

31.12.2018



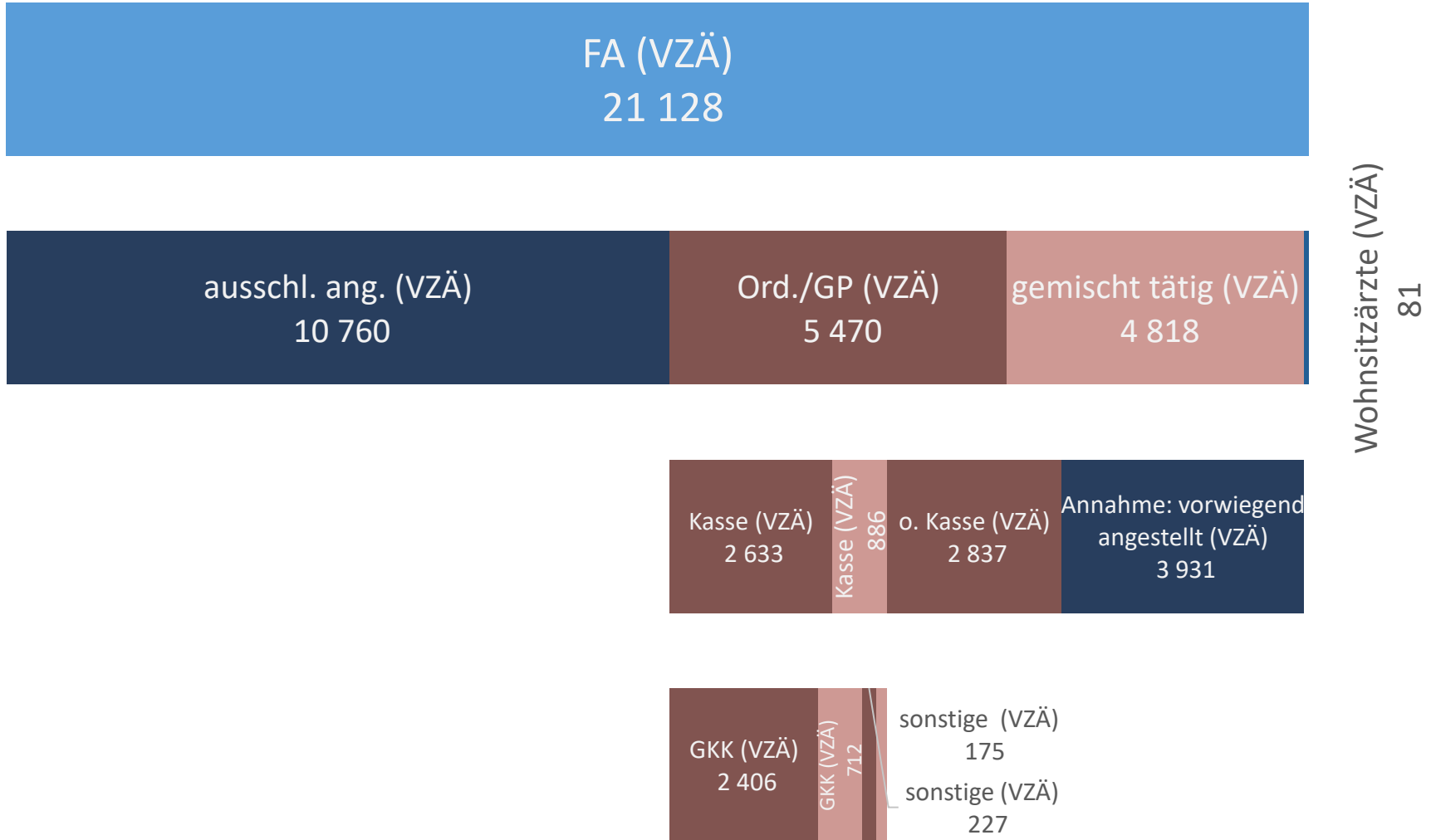
Grafik 05: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente - Allgemeinmedizin*
 *methodische Details zur Schätzung der VZÄ im Appendix

31.12.2018



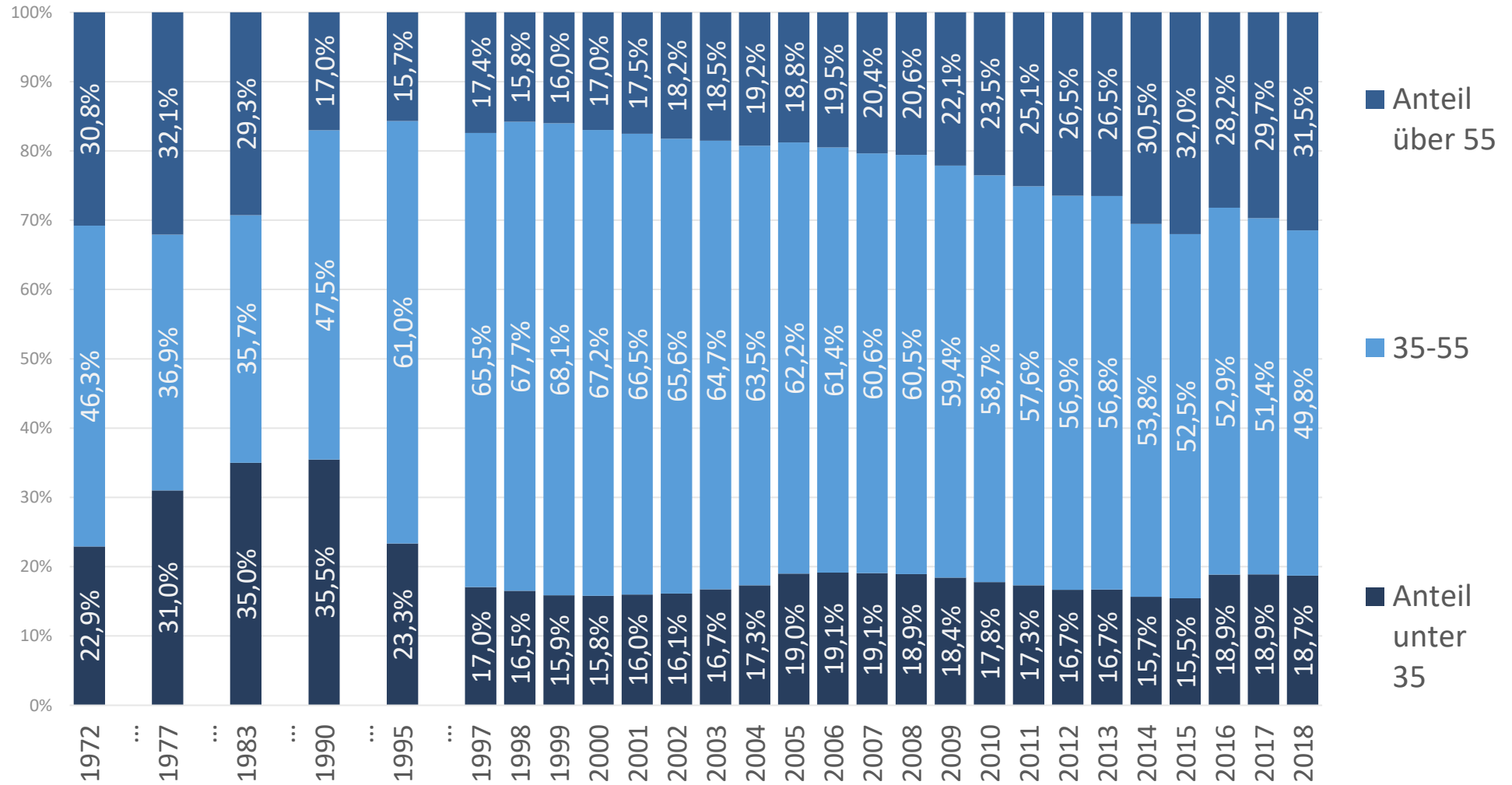
Grafik 06: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente - Fachärzte*
 *methodische Details zur Schätzung der VZÄ im Appendix

31.12.2018



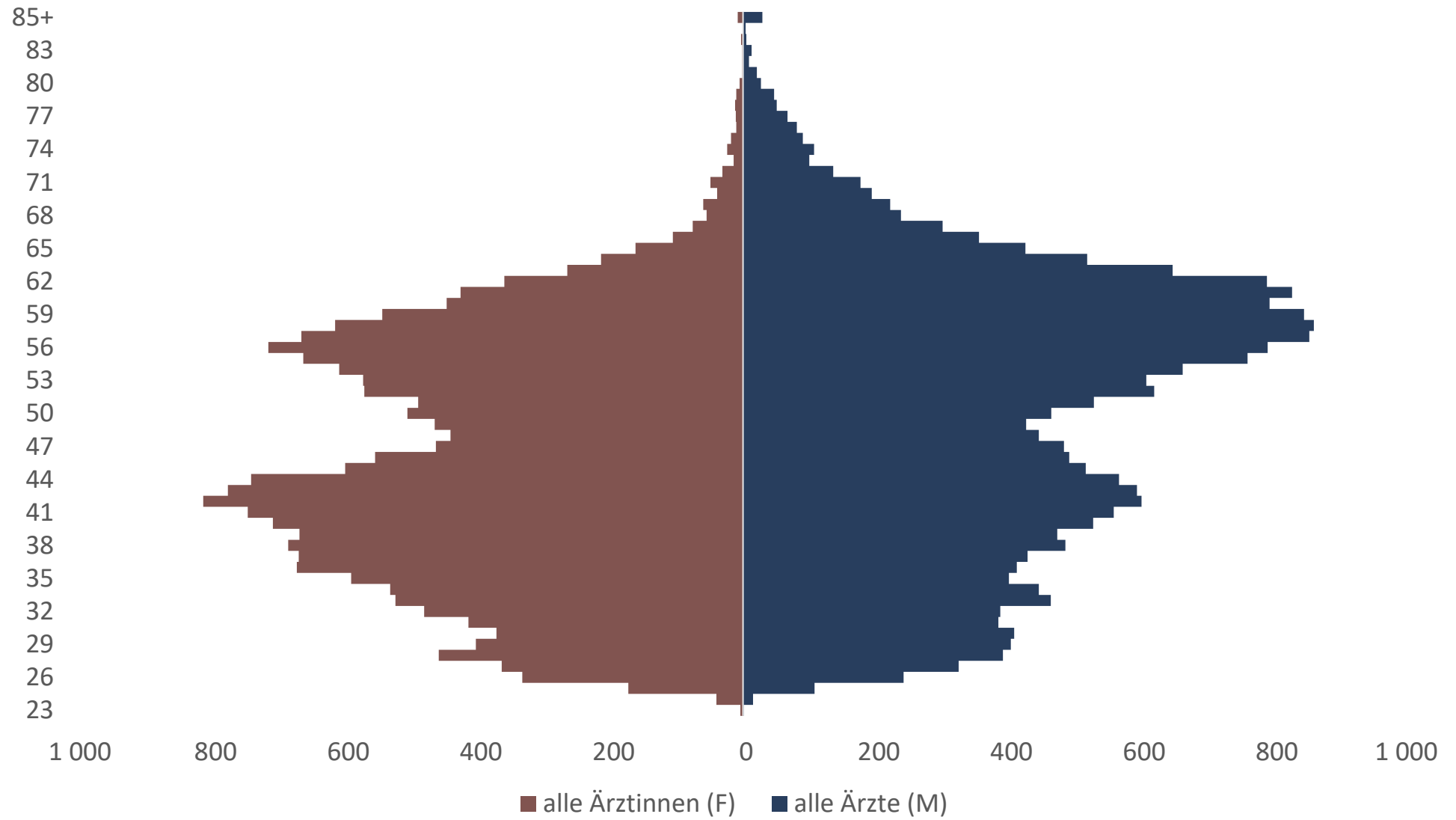
Grafik 07: Anteil der unter-35-jährigen und der über-55-jährigen an der Ärzteschaft im Zeitverlauf

31.12.2018

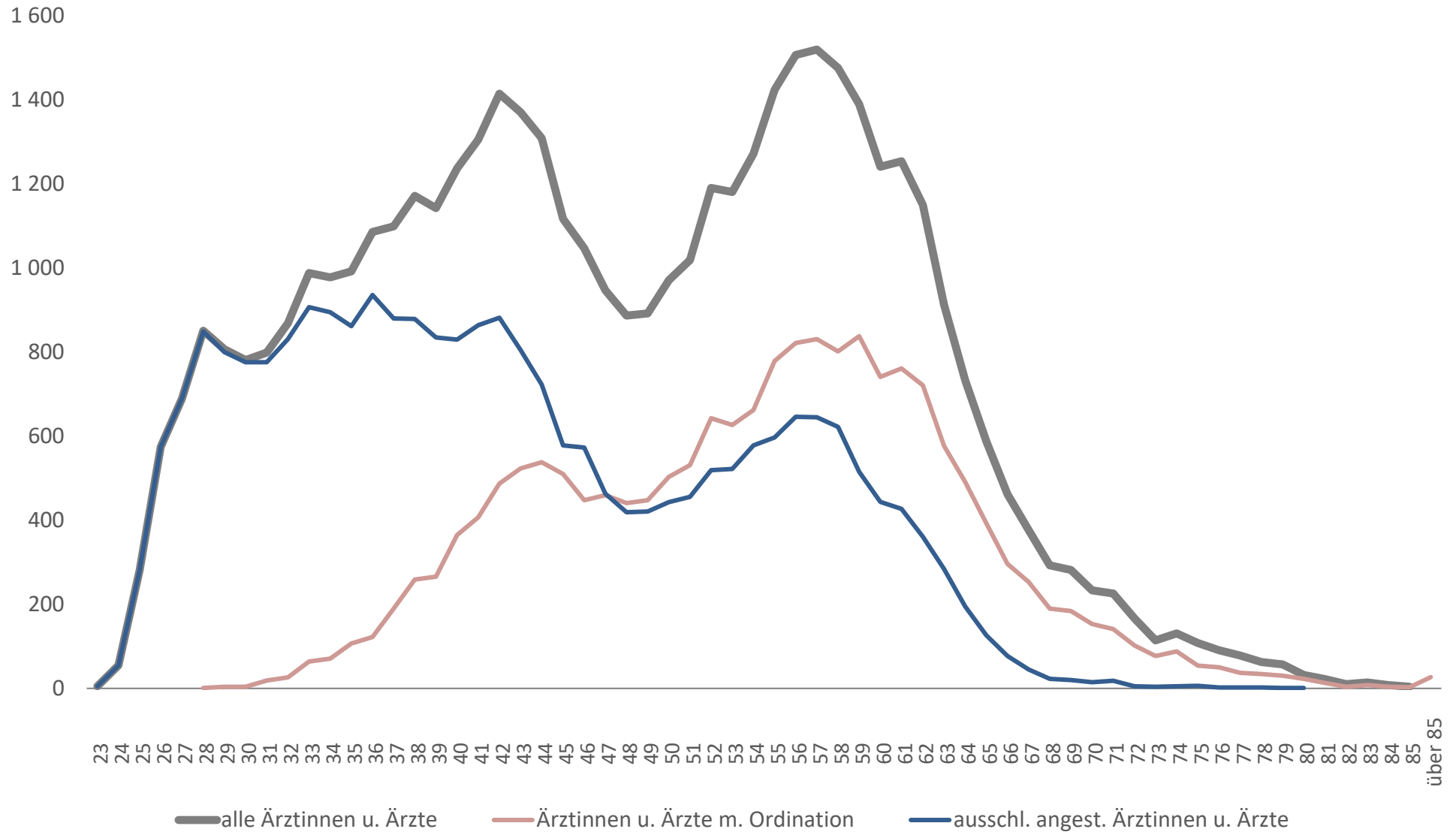


Grafik 08: Ärztinnen und Ärzte nach Alter

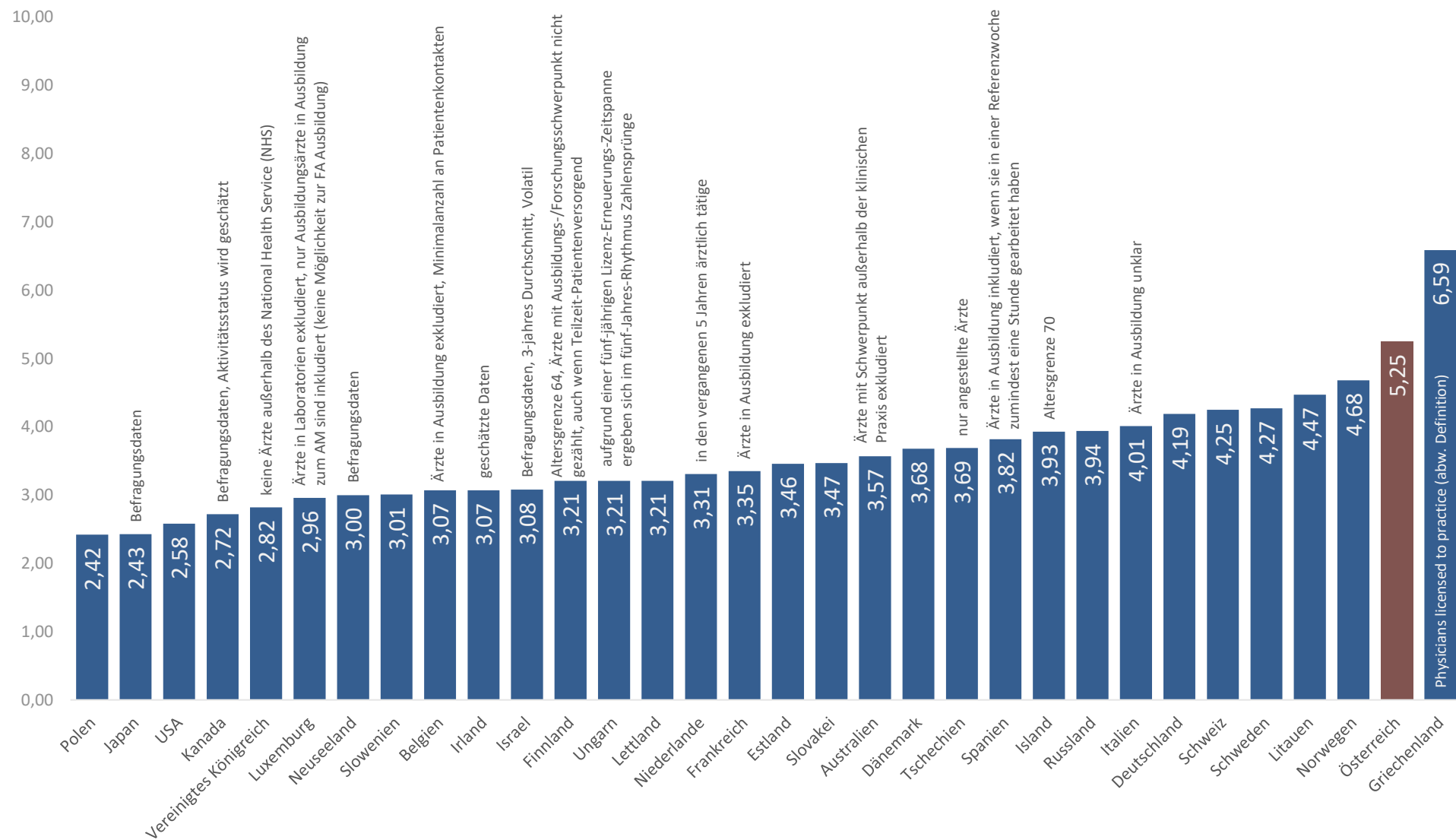
31.12.2018



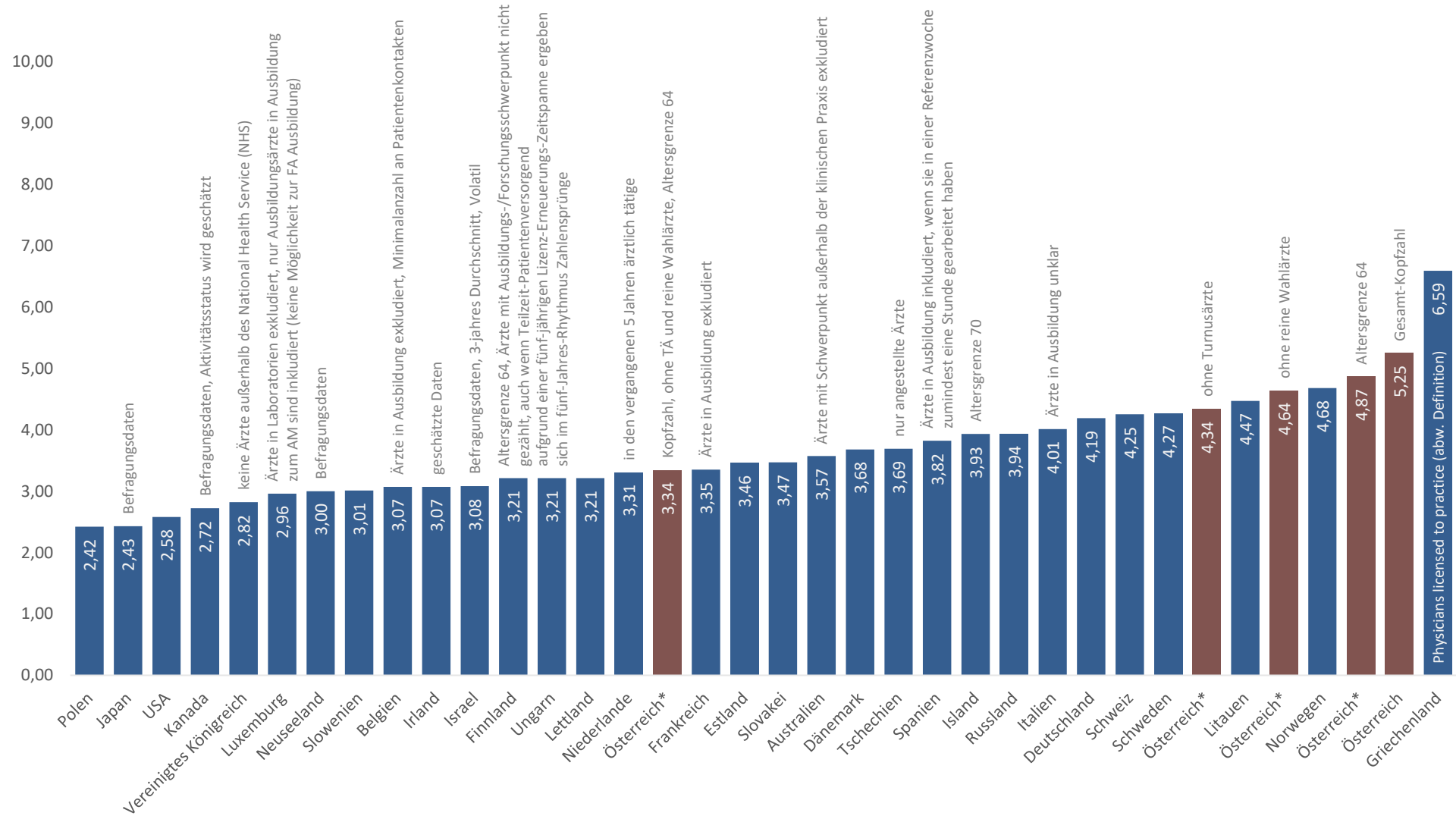
Grafik 09: Ärztinnen und Ärzte nach Alter und Tätigkeit
31.12.2018



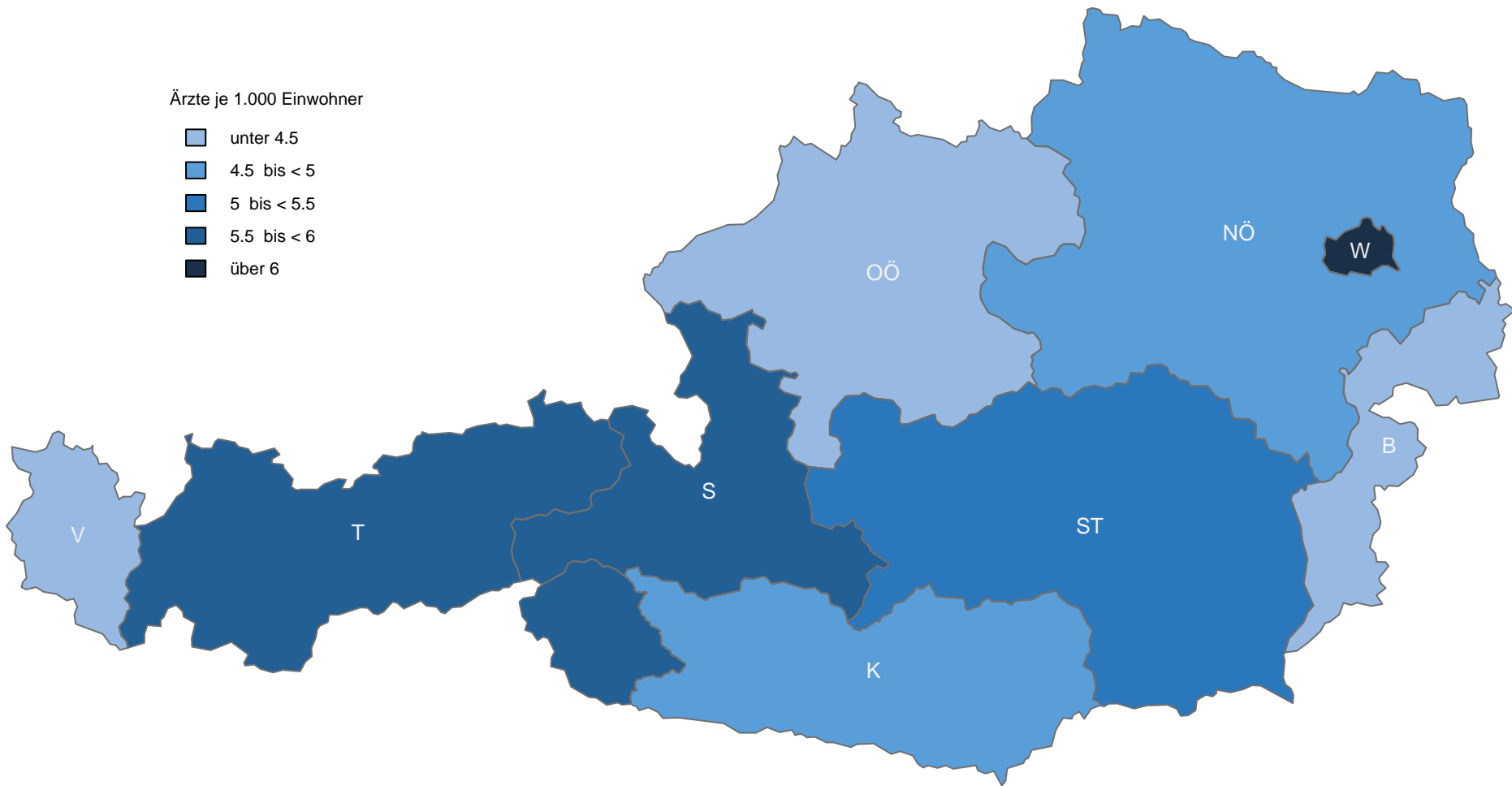
Grafik 10: OECD Ärztedichte: Ärzte je 1.000 Einwohner
2017 (oder letztverfügbares Jahr, Österreich: 2018)



Grafik 11: OECD Ärztedichte: Ärzte je 1.000 Einwohner 2017
(Österreich: 2018, diverse Varianten)



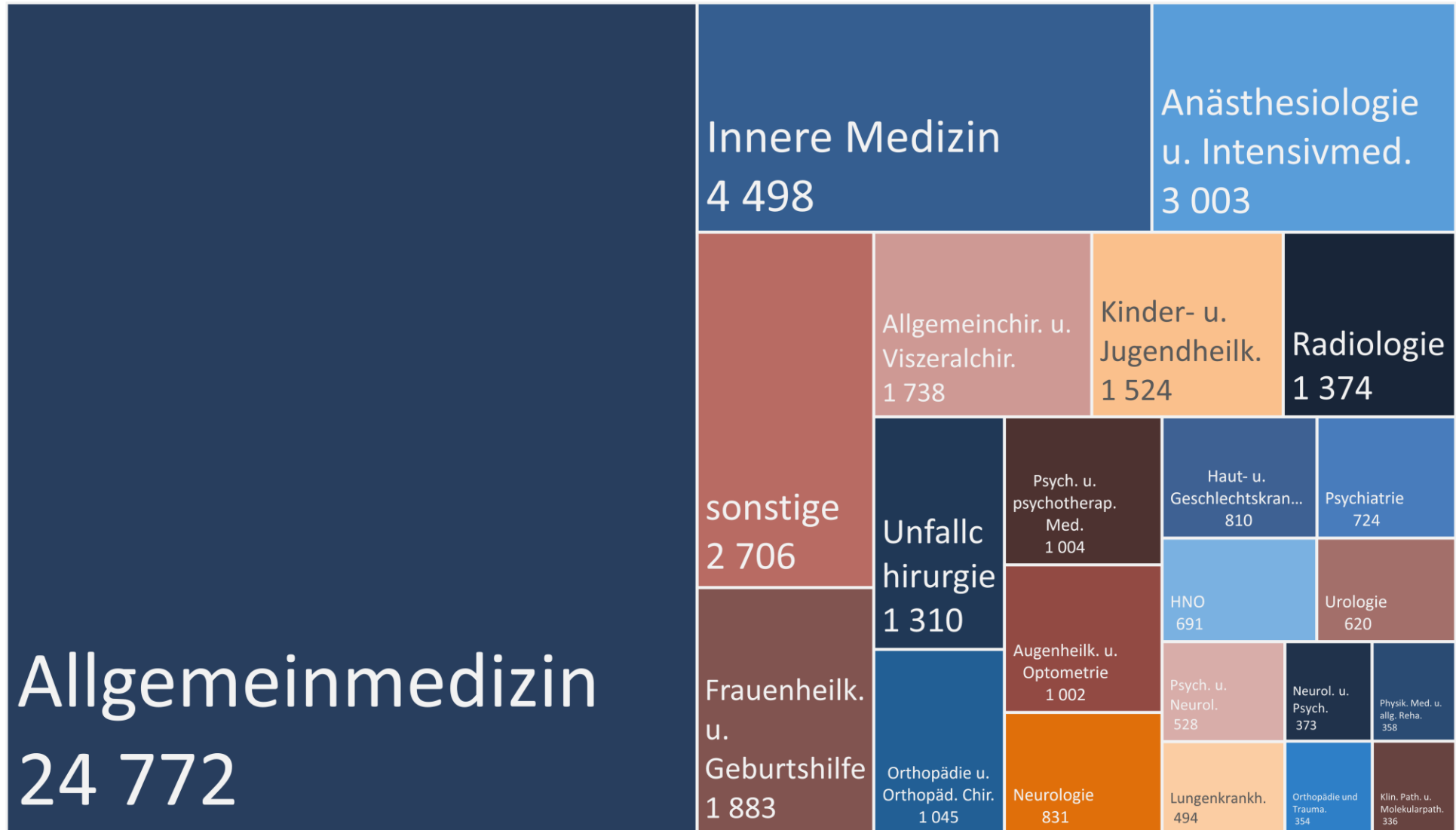
Grafik 12: Ärztedichte nach Bundesländern 2018



Grafik 13: Fachrichtungen aller Ärztinnen und Ärzte

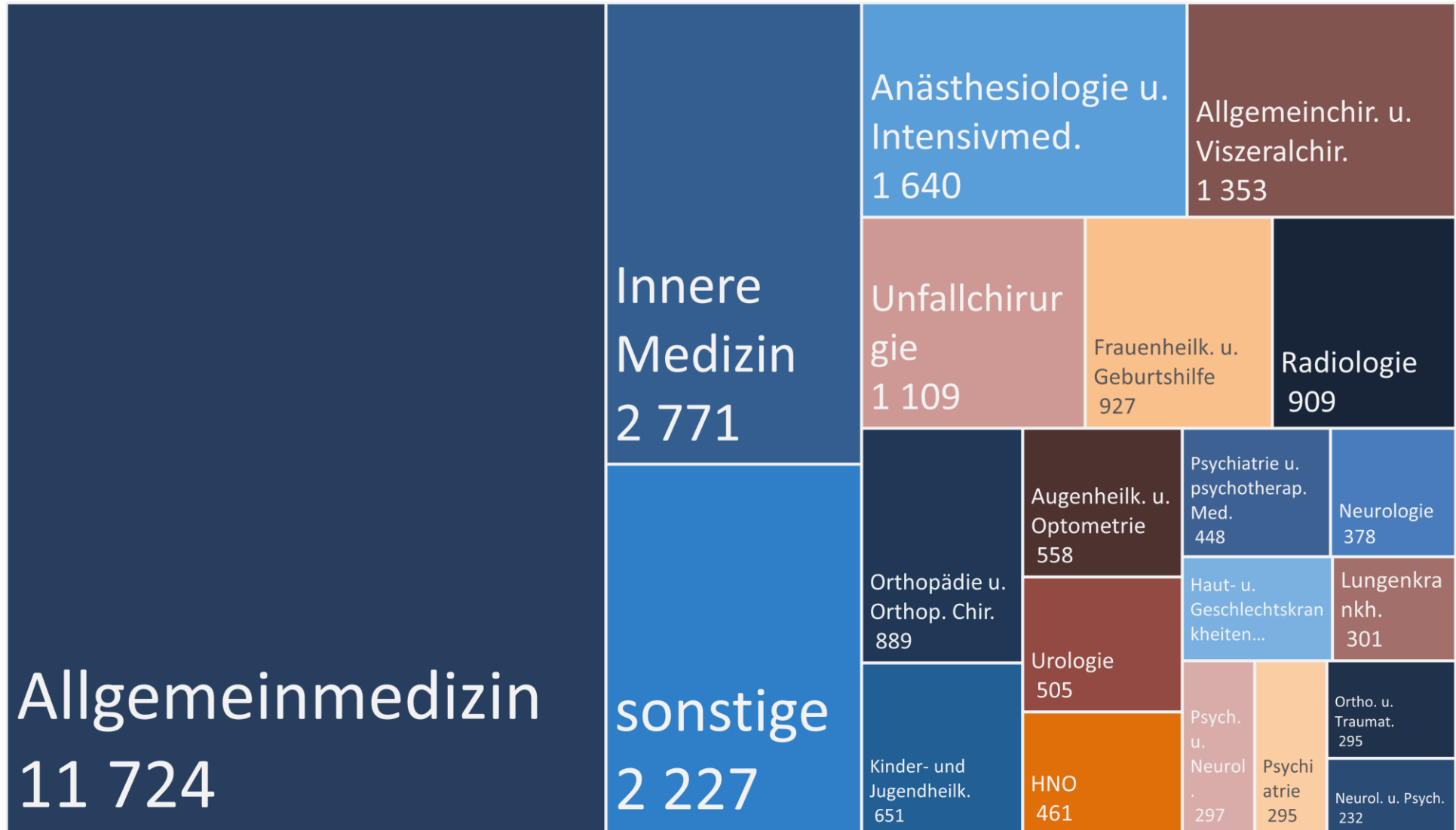
(Fachrichtungen enthalten Mehrfachzählungen)

31.12.2018



Grafik 14: Fachrichtungen aller Ärzte (M)

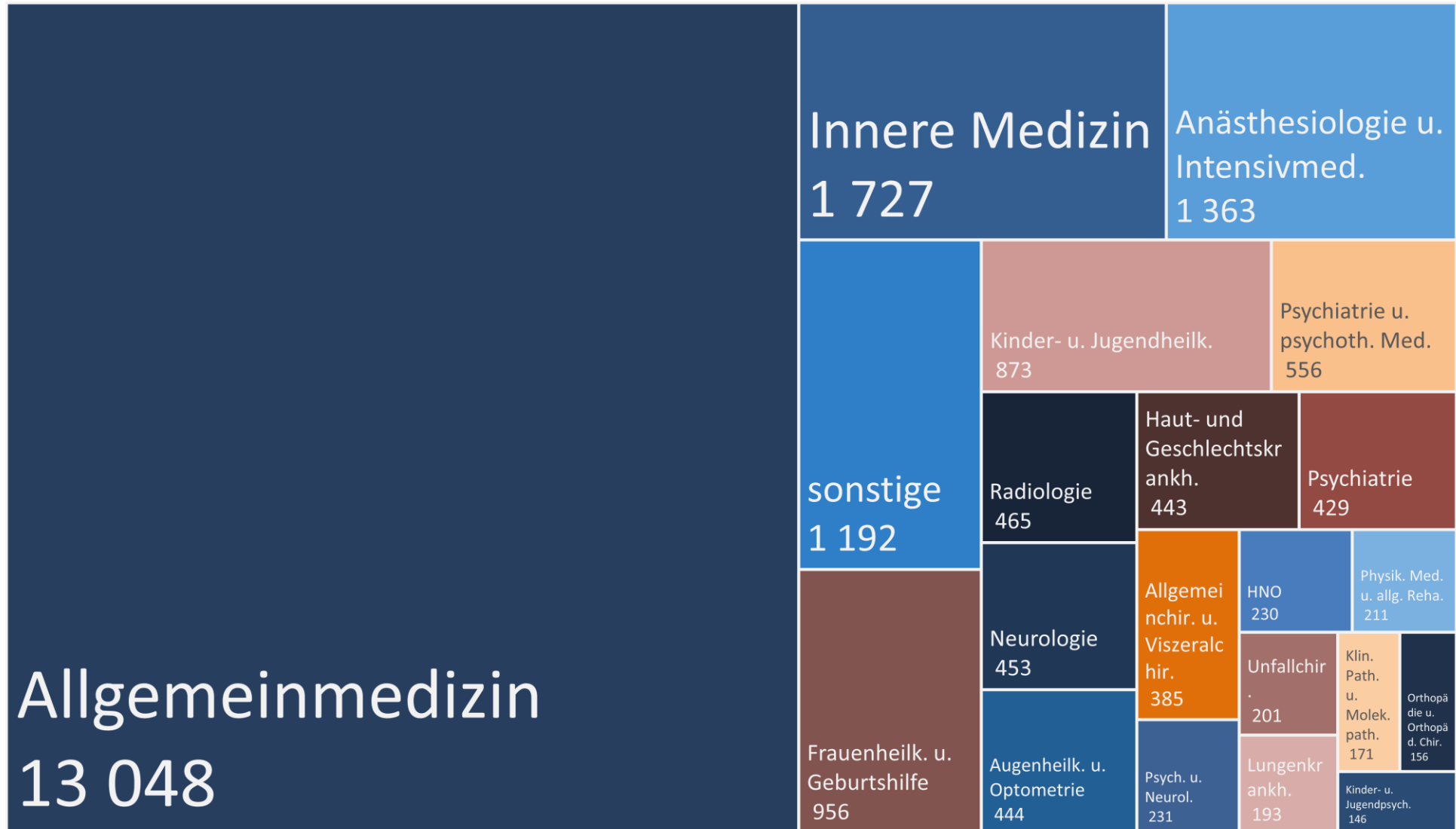
(Fachrichtungen enthalten Mehrfachzählungen) 31.12.2018



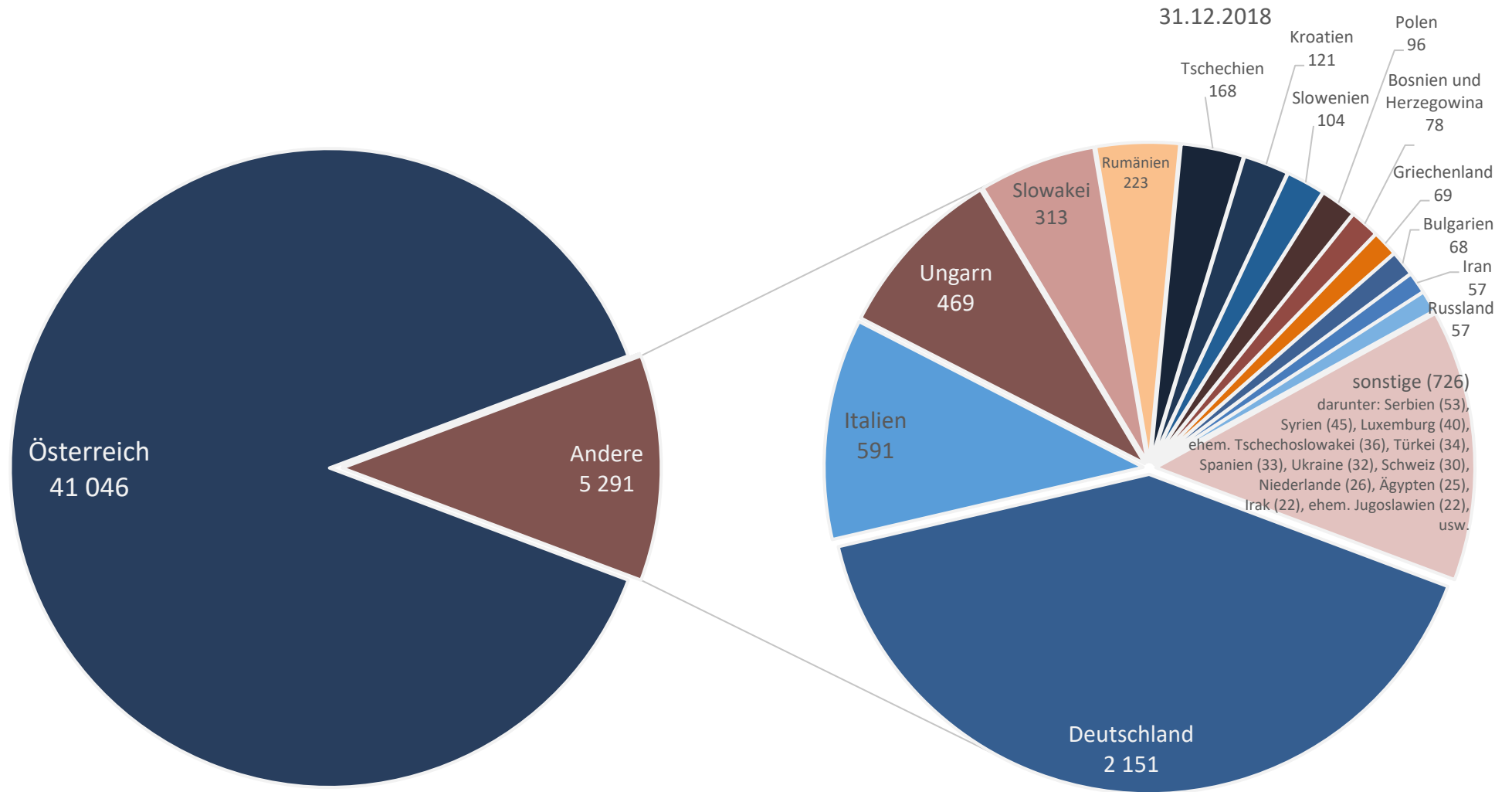
Grafik 15: Fachrichtungen aller Ärztinnen (F)

(Fachrichtungen enthalten Mehrfachzählungen)

31.12.2018

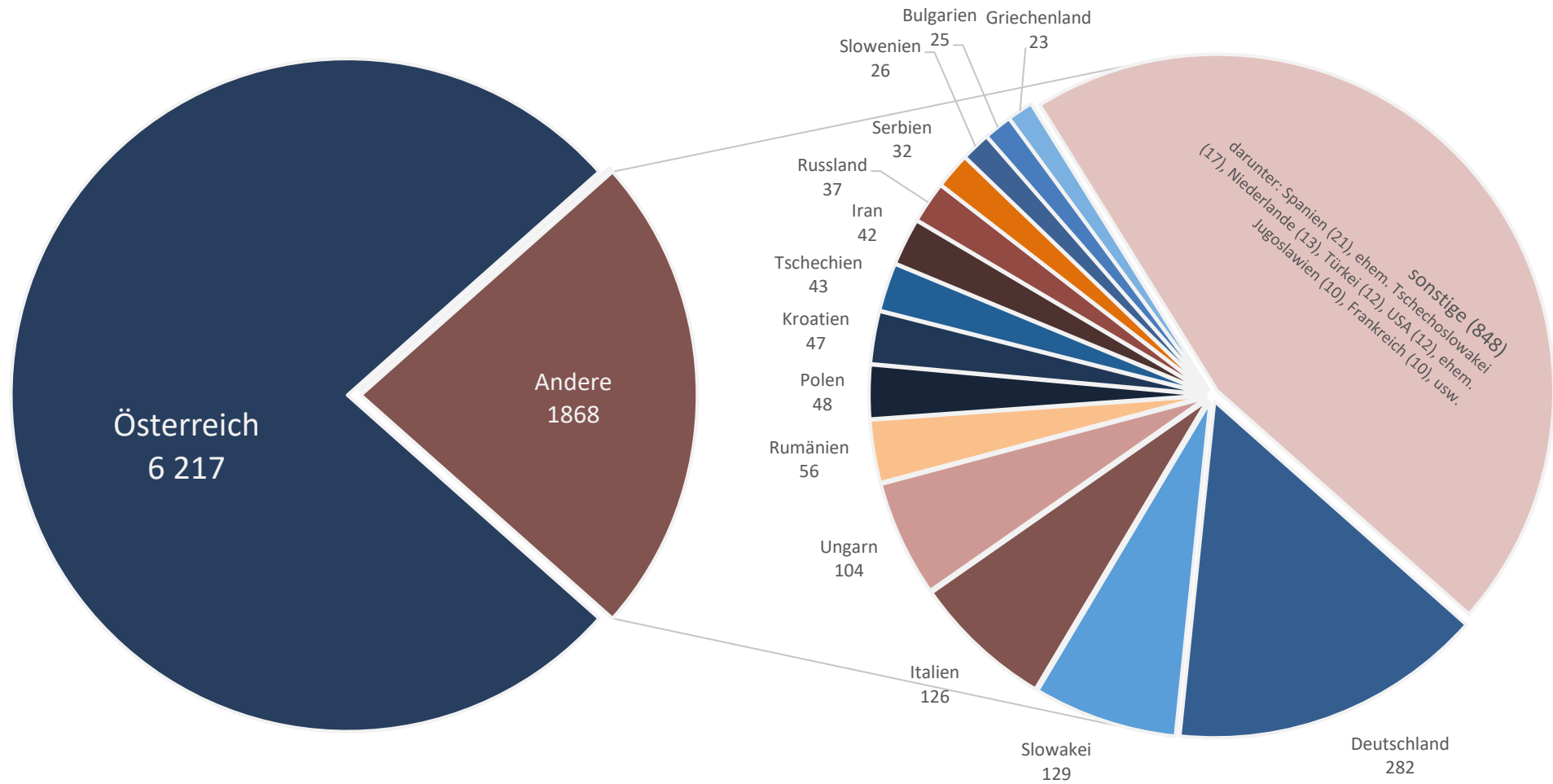


Grafik 16: Österreichische Ärztinnen und Ärzte nach Herkunftsländern



Grafik 17: Ö. Turnusärztinnen und Turnusärzte nach Herkunftsländern

31.12.2018



Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - nach Tätigkeit, Arztart und Bundesland (Kammermitglieder)

Stand: 31.12.2018

alle Ärzte (F/M)			Ö	B	K	N	O	S	ST	T	V	W	
alle	alle	alle	46.337	1.231	2.699	7.795	6.230	3.148	6.436	4.226	1.707	12.865	
		Anteil	2,7%	5,8%	5,8%	13,4%	6,8%	13,9%	9,1%	3,7%	27,8%		
nach Arztart	AA	AA	201	7	10	25	10	24	14	17	13	81	
			Anteil	3,5%	5,0%	5,0%	5,0%	11,9%	7,0%	8,5%	6,5%	40,3%	
	AM	AM	14.805	479	1.291	2.781	1.918	956	2.626	1.043	530	3.181	
			Anteil	3,2%	8,7%	8,7%	13,0%	6,5%	17,7%	7,0%	3,6%	21,5%	
	FA	FA	23.246	591	1.107	4.017	3.039	1.677	2.874	2.113	831	6.997	
			Anteil	2,5%	4,8%	4,8%	13,1%	7,2%	12,4%	9,1%	3,6%	30,1%	
	TA	TA	8.085	154	291	972	1.263	491	922	1.053	333	2.606	
			Anteil	1,9%	3,6%	3,6%	15,6%	6,1%	11,4%	13,0%	4,1%	32,2%	
Ärzte mit Ordination (F/M)			Ö	B	K	N	O	S	ST	T	V	W	
alle	alle	alle	18.253	540	1.088	3.511	2.592	1.192	2.226	1.367	640	5.097	
		Anteil	3,0%	6,0%	6,0%	14,2%	6,5%	12,2%	7,5%	3,5%	27,9%		
nach Arztart	AA	AA	48	1	5	9	3	5	1	4	3	17	
			Anteil	2,1%	10,4%	10,4%	6,3%	10,4%	2,1%	8,3%	6,3%	35,4%	
	AM	AM	7.115	237	525	1.449	1.213	438	1.050	523	239	1.441	
			Anteil	3,3%	7,4%	7,4%	17,0%	6,2%	14,8%	7,4%	3,4%	20,3%	
	FA	FA	11.090	302	558	2.053	1.376	749	1.175	840	398	3.639	
			Anteil	2,7%	5,0%	5,0%	12,4%	6,8%	10,6%	7,6%	3,6%	32,8%	
ausschl. angest. Ärzte (F/M)			Ö	B	K	N	O	S	ST	T	V	W	
	alle	alle	25.996	624	1.476	3.872	3.430	1.735	3.943	2.633	981	7.302	
			Anteil	2,4%	5,7%	5,7%	13,2%	6,7%	15,2%	10,1%	3,8%	28,1%	
	nach Arztart	AA	AA	119	6	4	15	5	12	12	4	5	56
				Anteil	5,0%	3,4%	3,4%	4,2%	10,1%	10,1%	3,4%	4,2%	47,1%
		AM	AM	6.442	203	659	1.071	566	372	1.425	393	256	1.497
				Anteil	3,2%	10,2%	10,2%	8,8%	5,8%	22,1%	6,1%	4,0%	23,2%
		FA	FA	11.350	261	522	1.814	1.596	860	1.584	1.183	387	3.143
			Anteil	2,3%	4,6%	4,6%	14,1%	7,6%	14,0%	10,4%	3,4%	27,7%	
TA		TA	8.085	154	291	972	1.263	491	922	1.053	333	2.606	
			Anteil	1,9%	3,6%	3,6%	15,6%	6,1%	11,4%	13,0%	4,1%	32,2%	

			Ö	B	K	N	O	S	ST	T	V	W
alle angest. Ärzte, inkl. Ä. mit Ord. (F/M)	alle	alle	32.849	767	1.856	4.971	4.397	2.145	4.826	2.972	1.200	9.715
		Anteil	2,3%	5,7%	5,7%	13,4%	6,5%	14,7%	9,0%	3,7%	29,6%	
	nach Arztart	AA	127	7	5	16	6	13	12	4	5	59
			Anteil	5,5%	3,9%	3,9%	4,7%	10,2%	9,4%	3,1%	3,9%	46,5%
		AM	8.242	253	805	1.359	907	501	1.751	469	310	1.887
			Anteil	3,1%	9,8%	9,8%	11,0%	6,1%	21,2%	5,7%	3,8%	22,9%
		FA	16.395	353	755	2.624	2.221	1.140	2.141	1.446	552	5.163
			Anteil	2,2%	4,6%	4,6%	13,5%	7,0%	13,1%	8,8%	3,4%	31,5%
		TA	8.085	154	291	972	1.263	491	922	1.053	333	2.606
			Anteil	1,9%	3,6%	3,6%	15,6%	6,1%	11,4%	13,0%	4,1%	32,2%
Ärzte mit Ordination und Anstellung	alle	alle	6.853	143	380	1.099	967	410	883	339	219	2.413
		Anteil	2,1%	5,5%	5,5%	14,1%	6,0%	12,9%	4,9%	3,2%	35,2%	
	nach Arztart	AA	8	1	1	1	1	1	0	0	0	3
			Anteil	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%	37,5%
		AM	1.800	50	146	288	341	129	326	76	54	390
			Anteil	2,8%	8,1%	8,1%	18,9%	7,2%	18,1%	4,2%	3,0%	21,7%
		FA	5.045	92	233	810	625	280	557	263	165	2.020
			Anteil	1,8%	4,6%	4,6%	12,4%	5,6%	11,0%	5,2%	3,3%	40,0%
		TA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Anteil	n. def.	n. def.	n. def.	n. def.	n. def.	n. def.	n. def.	n. def.	n. def.
Wohnsitz-Ärzte (F/M)	alle	alle	2.088	67	135	412	208	221	267	226	86	466
		Anteil	3,2%	6,5%	6,5%	10,0%	10,6%	12,8%	10,8%	4,1%	22,3%	
	nach Arztart	AA	34	0	1	1	2	7	1	9	5	8
			Anteil	0,0%	2,9%	2,9%	5,9%	20,6%	2,9%	26,5%	14,7%	23,5%
		AM	1.248	39	107	261	139	146	151	127	35	243
			Anteil	3,1%	8,6%	8,6%	11,1%	11,7%	12,1%	10,2%	2,8%	19,5%
		FA	806	28	27	150	67	68	115	90	46	215
			Anteil	3,5%	3,3%	3,3%	8,3%	8,4%	14,3%	11,2%	5,7%	26,7%

Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)

Stand: 31.12.2018

Nach der Arztart	alle Ärzte (F/M)	Ärzte mit Ordination (F/M)	ausschl. angest. Ärzte (F/M)	alle angest. Ärzte, inkl. Ä. mit Ord. (F/M)	Ärzte mit Ordination und Anstellung (F/M)	Wohnsitz-Ärzte (F/M)
alle	46.337	18.253	25.996	32.849	6.853	2.088
AA	201	48	119	127	8	34
AM	14.805	7.115	6.442	8.242	1.800	1.248
FA	23.246	11.090	11.350	16.395	5.045	806
TA	8.085		8.085	8.085	0	
	alle Ärzte (F/M)	Ärzte mit Ordination (F/M)	ausschl. angest. Ärzte (F/M)	alle angest. Ärzte, inkl. Ä. mit Ord. (F/M)	Ärzte mit Ordination und Anstellung (F/M)	Wohnsitz-Ärzte (F/M)
alle Ärzte exkl. Turnusärzte	38.252	18.253	17.911	24.764	6.853	2.088
Nach der Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählungen)	alle Ärzte (F/M)	Ärzte mit Ordination (F/M)	ausschl. angest. Ärzte (F/M)	alle angest. Ärzte, inkl. Ä. mit Ord. (F/M)	Ärzte mit Ordination und Anstellung (F/M)	Wohnsitz-Ärzte (F/M)
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	17	3	14	17	3	
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	1.823	840	921	1.417	496	62
Allgemeinmedizin	25.548	11.713	12.282	16.123	3.841	1.553
Anästhesiologie und Intensivmedizin	3.048	488	2.428	2.646	218	132
Anatomie	28	3	24	26	2	1
Arbeitsmedizin	105	40	39	56	17	26
Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie	2		2	2	0	
Augenheilk.	1.063	764	260	514	254	39
Dermatologie	869	666	176	356	180	27
Frauenheilk.	1.972	1.346	578	1.128	550	48
Gerichtsmedizin	29	4	20	22	2	5
Herzchirurgie	125	45	79	111	32	1
Histologie, Embryologie u. Zellbiologie	9	1	6	6	0	2
HNO	731	461	251	438	187	19
Innere Medizin	4.654	1.980	2.531	3.521	990	143
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	3	1	2	2	0	

Tabelle 02 - Seite 1

Nach der Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählungen)	alle Ärzte (F/M)	Ärzte mit Ordination (F/M)	ausschl. angest. Ärzte (F/M)	alle angest. Ärzte, inkl. Ä. mit Ord. (F/M)	Ärzte mit Ordination und Anstellung (F/M)	Wohnsitz-Ärzte (F/M)
Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	6		6	6	0	
Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	14	1	13	14	1	
Innere Medizin und Infektiologie	3		3	3	0	
Innere Medizin und Intensivmedizin	3	1	2	3	1	
Innere Medizin und Kardiologie	25	4	20	21	1	1
Innere Medizin und Nephrologie	3	1	2	2	0	
Innere Medizin und Pneumologie	23	3	20	21	1	
Innere Medizin und Rheumatologie	3		3	3	0	
Kinder- und Jugendchirurgie	104	29	73	89	16	2
Kinder- und Jugendpsychiatrie	262	117	138	189	51	7
Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	77	31	45	61	16	1
Kinderheilk.	1.559	634	846	1.066	220	79
Klinische Immunologie	36	13	20	29	9	3
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	106	18	80	90	10	8
Klinische Mikrobiologie und Virologie	2		2	2	0	
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	346	68	259	285	26	19
Klinische Pathologie und Neuropathologie	1		1	1	0	
Lungenkrankheiten	507	264	221	315	94	22
Med. Leistungsphys.	6	2	3	4	1	1
Med. u. Chem. Labordiagnostik	292	90	181	202	21	21
Medizinische Genetik	30	5	24	27	3	1
Mikrobiol.serol.Labordiagnostik	12	4	6	7	1	2
MKG	243	149	77	118	41	17
Neurobiologie	3		3	3	0	
Neurochirurgie	246	123	116	190	74	7
Neurologie	858	309	541	715	174	8
Neurologie u. Psychiatrie	401	256	131	233	102	14
Neuropathologie	18	5	13	15	2	
Nuklearmedizin	237	93	133	183	50	11
Orthopädie	1.177	913	242	696	454	22
Orthopädie und Traumatologie	329	149	178	284	106	2
Pathophysiologie	23	9	12	16	4	2
Pharmakologie und Toxikologie	28	5	21	22	1	2

Tabelle 02 - Seite 2

Nach der Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählungen)	alle Ärzte (F/M)	Ärzte mit Ordination (F/M)	ausschl. angest. Ärzte (F/M)	alle angest. Ärzte, inkl. Ä. mit Ord. (F/M)	Ärzte mit Ordination und Anstellung (F/M)	Wohnsitz-Ärzte (F/M)
Physikalische Med.	379	181	190	288	98	8
Physiologie	18	2	14	15	1	2
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	271	205	62	155	93	4
Psychiatrie	775	423	343	548	205	9
Psychiatrie und Neurologie	562	391	144	281	137	27
Psychiatrie und psychoth. Med.	1.043	555	469	735	266	19
Public Health	3		3	3	0	
Radiologie	1.602	534	992	1.183	191	76
Sozialmedizin	6		5	5	0	1
Spez. Prophyl. u. Tropenm.	9	3	5	7	2	1
Strahlenth.-Radioonk.	179	25	153	167	14	1
Thoraxchirurgie	96	43	51	79	28	2
Transf.m.	102	19	78	85	7	5
Tumorbiologie	2	2		2		
Unfallchirurgie	1.426	747	632	1.073	441	47
Urologie	670	426	230	444	214	14
Virologie	15	1	14	15	1	

Anzahl der Ärztinnen - 31.12.2018 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)

Stand: 31.12.2018

Nach der Arztart	alle Ärztinnen (F)	Ärztinnen mit Ordination (F)	ausschl. angest. Ärztinnen (F)	alle angest. Ärztinnen, inkl. Ä. mit Ord. (F)	Ärztinnen mit Ordination und Anstellung (F)	Wohnsitz-Ärztinnen (F)
alle	22.062	6.876	14.238	16.554	2.316	948
AA	115	21	79	84	5	15
AM	8.661	3.415	4.601	5.521	920	645
FA	8.893	3.440	5.165	6.556	1.391	288
TA	4.393		4.393	4.393	0	

	alle Ärztinnen (F)	Ärztinnen mit Ordination (F)	ausschl. angest. Ärztinnen (F)	alle angest. Ärztinnen, inkl. Ä. mit Ord. (F)	Ärztinnen mit Ordination und Anstellung (F)	Wohnsitz-Ärztinnen (F)
alle Ärzte exkl. Turnusärzte	17.669	6.876	9.845	12.161	2.316	948

Nach der Fachrichtung	alle Ärztinnen (F)	Ärztinnen mit Ordination (F)	ausschl. angest. Ärztinnen (F)	alle angest. Ärztinnen, inkl. Ä. mit Ord. (F)	Ärztinnen mit Ordination und Anstellung (F)	Wohnsitz-Ärztinnen (F)
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	1		1	1	0	
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	398	141	252	325	73	5
Allgemeinmedizin	13.385	5.034	7.575	9.166	1.591	776
Anästhesiologie und Intensivmedizin	1.376	194	1.131	1.219	88	51
Anatomie	7		7	7	0	
Arbeitsmedizin	34	7	21	24	3	6
Augenheilk.	455	302	130	217	87	23
Dermatologie	466	346	106	188	82	14
Frauenheilk.	984	596	372	588	216	16
Gerichtsmedizin	8		8	8	0	
Herzchirurgie	20		20	20	0	
Histologie, Embryologie u. Zellbiologie	3		3	3	0	
HNO	247	121	122	168	46	4
Innere Medizin	1.764	517	1.201	1.457	256	46
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	1		1	1	0	

Tabelle 03 - Seite 1

Nach der Fachrichtung	alle Ärztinnen (F)	Ärztinnen mit Ordination (F)	ausschl. angest. Ärztinnen (F)	alle angest. Ärztinnen, inkl. Ä. mit Ord. (F)	Ärztinnen mit Ordination und Anstellung (F)	Wohnsitz-Ärztinnen (F)
Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	3		3	3	0	
Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	8	1	7	8	1	
Innere Medizin und Infektiologie	2		2	2	0	
Innere Medizin und Kardiologie	12	1	11	11	0	
Innere Medizin und Nephrologie	1		1	1	0	
Innere Medizin und Pneumologie	13		13	13	0	
Innere Medizin und Rheumatologie	3		3	3	0	
Kinder- und Jugendchirurgie	36	12	24	31	7	
Kinder- und Jugendpsychiatrie	155	57	95	118	23	3
Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	49	19	29	39	10	1
Kinderheilk.	886	317	529	641	112	40
Klinische Immunologie	11	4	7	11	4	
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	48	7	40	44	4	1
Klinische Mikrobiologie und Virologie	1		1	1	0	
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	173	21	140	148	8	12
Lungenkrankheiten	196	69	117	139	22	10
Med. Leistungsphys.	1	1		1		
Med. u. Chem. Labordiagnostik	127	32	90	102	12	5
Medizinische Genetik	15	1	14	15	1	
Mikrobiol.serol.Labordiagnostik	5	1	3	4	1	1
MKG	48	26	20	27	7	2
Neurochirurgie	56	17	36	48	12	3
Neurologie	461	125	332	403	71	4
Neurologie u. Psychiatrie	154	87	59	87	28	8
Neuropathologie	4		4	4	0	
Nuklearmedizin	93	24	64	74	10	5
Orthopädie	176	113	58	111	53	5
Orthopädie und Traumatologie	46	15	30	41	11	1
Pathophysiologie	6	2	3	4	1	1
Pharmakologie und Toxikologie	7	1	5	5	0	1
Physikalische Med.	219	90	124	172	48	5
Physiologie	4		4	4	0	
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	82	52	30	53	23	
Psychiatrie	458	235	218	331	113	5

Tabelle 03 - Seite 2

Nach der Fachrichtung	alle Ärztinnen (F)	Ärztinnen mit Ordinatio n (F)	ausschl. angest. Ärztinnen (F)	<i>alle angest. Ärztinnen, inkl. Ä. mit Ord. (F)</i>	<i>Ärztinnen mit Ordinatio n und Anstellung (F)</i>	Wohnsitz- Ärztinnen (F)
Psychiatrie und Neurologie	243	157	74	123	49	12
Psychiatrie und psychoth. Med.	572	280	284	420	136	8
Public Health	1		1	1	0	
Radiologie	513	105	379	413	34	29
Sozialmedizin	2		2	2	0	
Spez. Prophyl. u. Tropenm.	4	1	3	4	1	
Strahlenth.-Radioonk.	102	11	90	99	9	1
Thoraxchirurgie	11	2	9	11	2	
Transf.m.	52	8	43	47	4	1
Unfallchirurgie	209	74	130	172	42	5
Urologie	117	48	68	88	20	1
Virologie	10	1	9	10	1	

Altersstatistik - 31.12.2018 - Alle Ärztinnen und Ärzte (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	46.337	341	3.703	4.626	5.737	6.518	4.744	6.087	7.134	4.638	1.647	746	416	47,8
nach Arztart	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	201		5	42	33	26	19	25	22	17	9	1	2	46,4
AM	14.805		227	1.415	2.184	2.319	1.573	1.899	2.358	1.818	635	261	116	49,6
FA	23.246		12	699	2.376	3.736	3.028	4.098	4.722	2.793	1.000	484	298	52,2
TA	8.085	341	3.459	2.470	1.144	437	124	65	32	10	3			32,1
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	1.432			29	136	215	195	281	268	185	64	42	17	52,7
Anästh. u. Int.m.	2.502			58	258	404	340	470	572	299	68	24	9	51,7
Anatomie	24			1	3	3	4	5	6		1		1	51,5
Arb.Med. u. a.Phys.	1						1							46,0
Arbeitsmedizin	47			1	1	4	4	5	16	10	3	2	1	56,9
Augenheilk.	1.006			61	128	136	132	170	197	125	32	11	14	51,1
Frauenh. u. Geburtsh.	1.810		3	62	174	264	214	308	367	246	91	58	23	52,9
GefChir.	13			3	4	2	2		1		1			43,2
Gerichtsmedizin	22			2		1	4	3	6	3	1	1	1	55,7
Haut- und Geschl.k.	805			25	81	142	106	144	173	77	29	20	8	51,9
Herzchir.	83			9	12	22	4	10	15	7	3	1		48,6
Histol. u. Embryol.	6					1		1		3	1			58,2
HNO	666			22	58	96	81	142	137	81	25	12	12	52,6
Immunologie	24				1	3	1	7	4	3	3	1	1	57,2
Inn.Endo.	3				1		1		1					48,0
Inn.Gastro.	5		1		1	2	1							40,8
Inn.Häma.	10			1		2	2	3	1	1				50,0
Inn.Infekt.	3				1	1		1						43,7
Inn.Intensivm.	2				2									39,5
Inn.Kardio.	19			5	7	4	1	2						40,4
Inn.Nephro.	4				1	2			1					44,5
Inn.Pneum.	12				5	2	2	1	2					45,4
Inn.Rheumat.	3				1		1	1						47,3
Innere Med.	3.941		5	136	393	653	503	676	790	435	198	82	70	52,2
K. u. Jugendheilk.	1.313			45	148	218	175	206	239	164	70	28	20	52,1
K.u.Jugend Psych.	140			1	16	28	22	27	24	8	11	3		51,3
Kinder- und Jugendchirurg	74			5	9	13	10	12	13	10	2			50,1
Kinder.u JP u. Psychoth.	33				2	8	4	9	7	2	1			51,5
Kl.Path. u. Neuro.Path	1							1						55,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	299			9	31	37	34	45	72	49	11	8	3	53,2
Klin. Mikrob. u. Hyg.	72				9	5	16	12	15	7	5	1	2	53,5
Klin.Im/Sp.Pr./Tr.M.	1				1									38,0
Lungenheilkunde	424			7	41	43	44	73	107	77	19	7	6	54,0
Med. Genetik	28			2	2	2	6	9	6	1				50,1
Med. Leist.phys.	2									1		1		66,5
Med. u. chem. Lab.diagn.	239			5	13	25	18	42	55	41	16	15	9	56,4
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	5								4	1				59,2

nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl		bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durch- schn.
MKG	222			7	28	27	42	52	35	17	10	4		50,8
Neurobiol.	2							2						54,0
Neurochir.	222		1	10	28	30	31	42	45	24	5	3	3	51,0
Neurol. u. Psy.	342				1	1	2	51	124	96	36	16	15	61,3
Neurologie	758		1	33	105	212	153	149	66	27	9	2	1	47,3
Neuropath.	10				2	1	2	1	2	1			1	53,2
Nuklearmed.	164			4	10	28	24	27	36	26	1	3	5	53,1
Orthop. u. Orth. Chir.	992			19	96	181	139	165	198	103	57	22	12	52,3
Orthop.Traumat.	147			12	50	46	25	6	6		1		1	42,7
Pathophys.	11								7	3	1			60,6
Pharmak. u. Tox.	19					2		1	10	3	1	1	1	59,0
Physik. Med.	325			3	21	49	43	82	76	32	10	6	3	53,1
Physiologie	13					1	1	3	2	3	1	2		58,9
Plastische Chir.	242			5	50	49	44	28	35	17	8	3	3	49,0
Psych. u. Neurol.	297							33	98	96	35	23	12	62,2
Psych. u. Psych.th.Med	697			17	86	135	87	114	136	68	30	20	4	51,4
Psychiatrie	421			3	18	110	94	94	72	24	5	1		50,2
Public.Health	2								2					56,5
Radiologie	1.273			48	144	211	155	226	260	166	36	20	7	51,4
Sozialmedizin	4					2			1	1				51,8
Spez.Prophy. u TM	6							2	1	2			1	61,0
Strahlenth.-Radioonk.	147			4	13	21	22	26	36	18	7			52,2
Thoraxchir.	52				8	7	7	8	12	7	1	1	1	52,3
Transf.m.	68			1	2	3	12	15	19	11	2	1	2	55,5
Turmorbologie	1											1		74,0
Unfallchir.	1.096			19	104	179	133	197	239	135	53	18	19	52,8
Urologie	619		1	24	67	99	83	107	101	74	36	19	8	52,1
Virologie	11			1		3	1	1	3	2				51,3

Altersstatistik - 31.12.2018 - ausschließlich angestellte Ärztinnen und Ärzte (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	25.996	341	3.689	4.271	4.360	3.852	2.319	2.672	2.872	1.393	180	38	9	42,5
nach Arztart	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	119		4	41	27	19	6	8	9	4	1			40,8
AM	6.442		214	1.157	1.472	1.167	632	699	741	312	36	9	3	44,0
FA	11.350		12	603	1.717	2.229	1.557	1.900	2.090	1.067	140	29	6	49,1
TA	8.085	341	3.459	2.470	1.144	437	124	65	32	10	3			32,1
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.	
Allg. Chir. u. Visz.ch.	723			28	107	147	116	139	111	71	3	1		48,9
Anästh. u. Int.m.	2.125			56	242	371	301	397	488	238	27	4	1	50,8
Anatomie	21			1	3	2	4	4	6		1			50,3
Arb.Med. u. a.Phys.	1						1							46,0
Arbeitsmedizin	27			1		4	1	4	11	4	2			54,7
Augenheilk.	213			39	47	44	25	22	23	12			1	44,5
Frauenh. u. Geburtsh.	497		3	58	118	114	51	51	54	35	7	6		45,9
GefChir.	11			3	4	2	1		1					40,4
Gerichtsmedizin	18			2		1	3	3	5	3	1			53,9
Haut- und Geschl.k.	143			12	37	29	14	22	19	9	1			46,4
Herzchir.	60			9	11	19	2	5	9	5				45,8
Histol. u. Embryol.	6					1		1		3	1			58,2
HNO	215			19	40	52	28	44	20	11	1			46,4
Immunologie	13				1	2	1	4	2	3				53,5
Inn.Endo.	2				1		1							43,5
Inn.Gastro.	5		1		1	2	1							40,8
Inn.Häma.	10			1		2	2	3	1	1				50,0
Inn.Infekt.	2				1	1								40,0
Inn.Intensivm.	1				1									39,0
Inn.Kardio.	15			4	7	3	1							39,0
Inn.Nephro.	4				1	2			1					44,5
Inn.Pneum.	10				4	2	1	1	2					45,9
Inn.Rheumat.	3				1		1	1						47,3
Innere Med.	2.091		5	125	308	426	296	346	377	175	28	5		48,7
K. u. Jugendheilk.	681			43	117	144	91	106	114	57	8	1		48,3
K.u.Jugend Psych.	72			1	11	18	11	13	11	3	4			49,2
Kinder- und Jugendchirurg	57			4	9	13	7	9	10	4	1			48,2
Kinder.u JP u. Psychoth.	21				1	8	1	7	2	1	1			50,2
Kl.Path. u. Neuro.Path	1							1						55,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	227			8	30	31	29	35	61	28	3	1	1	51,3
Klin. Mikrob. u. Hyg.	58				9	5	12	12	12	6	1	1		51,6
Klin.Im/Sp.Pr./Tr.M.	1				1									38,0
Lungenheilkunde	169			7	26	22	23	27	34	29	1			50,4
Med. Genetik	23			2	1	2	5	7	5	1				50,2
Med. Leist.phys.	2									1		1		66,5

nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl		bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durch- schn.
Med. u. chem. Lab.diagn.	152			5	12	20	14	33	40	23	3	2		52,7
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	3								3					57,7
MKG	61			4	16	13	11	9	3	2	3			45,9
Neurobiol.	2							2						54,0
Neurochir.	103		1	10	21	16	14	15	21	5				47,0
Neurol. u. Psy.	117					1		21	54	37	4			58,9
Neurologie	435		1	28	78	141	84	68	29	5	1			45,2
Neuropath.	8				2	1	2	1	2					47,9
Nuklearmed.	103			4	9	19	14	16	21	18	1		1	51,5
Orthop. u. Orth. Chir.	163			7	36	33	24	23	19	18	2		1	47,9
Orthop.Traumat.	87			9	40	17	14	2	3		1		1	41,7
Pathophys.	8								7	1				59,4
Pharmak. u. Tox.	16					2		1	9	3	1			57,1
Physik. Med.	165			3	14	25	22	41	46	10	3	1		51,5
Physiologie	11					1	1	3	2	3		1		56,9
Plastische Chir.	52			4	18	10	10	1	5	4				44,6
Psych. u. Neurol.	66							6	29	27	3	1		60,0
Psych. u. Psych.th.Med	310			16	56	70	40	53	50	20	4	1		48,1
Psychiatrie	203			1	15	57	50	34	33	9	4			49,4
Public.Health	2								2					56,5
Radiologie	810			44	126	148	103	146	147	85	9	2		49,2
Sozialmedizin	3					1			1	1				54,3
Spez.Prophy. u TM	3							1	1	1				57,7
Strahlenth.-Radioonk.	126			4	13	18	19	23	31	14	4			51,5
Thoraxchir.	33				7	6	4	4	9	3				49,4
Transf.m.	59			1	2	3	12	13	17	10	1			53,9
Unfallchir.	514			16	70	110	67	85	108	53	4	1		49,8
Urologie	193		1	23	39	44	21	34	16	14	1			45,8
Virologie	10			1		3	1	1	3	1				50,3

Altersstatistik - 31.12.2018 - ausschließlich angestellte Ärztinnen (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	14.238	217	1.923	2.363	2.719	2.352	1.288	1.430	1.412	479	47	6	2	41,7
nach Arztart	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	79		3	23	18	17	6	5	5	2				40,8
AM	4.601		149	752	1.084	889	465	541	547	160	11	2	1	43,9
FA	5.165		12	344	882	1.151	734	847	841	313	36	4	1	47,6
TA	4.393	217	1.759	1.244	735	295	83	37	19	4				32,5
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	200			10	42	57	34	31	21	4	1			45,9
Anästh. u. Int.m.	967			23	120	186	140	193	221	75	7	2		50,1
Anatomie	4			1	2	1								39,0
Arbeitsmedizin	13			1		1		3	7		1			53,8
Augenheilk.	107			24	21	20	14	13	10	5				44,1
Frauenh. u. Geburtsh.	313		3	52	89	80	37	26	20	5	1			42,6
Gerichtsmedizin	6			1		1	1		2		1			52,0
Haut- und Geschl.k.	83			8	26	20	9	11	6	3				44,3
Herzchir.	15			3	5	6	1							40,1
Histol. u. Embryol.	3							1		2				59,3
HNO	109			13	23	27	10	23	11	2				45,2
Immunologie	5				1	2			1	1				49,2
Inn.Endo.	1				1									39,0
Inn.Gastro.	3		1			2								38,7
Inn.Häma.	5			1		2	1		1					45,2
Inn.Kardio.	6			2	3		1							39,3
Inn.Nephro.	2					2								42,0
Inn.Pneum.	5				2	1	1		1					45,2
Inn.Rheumat.	3				1		1	1						47,3
Innere Med.	954		5	67	153	235	137	141	146	60	9	1		47,4
K. u. Jugendheilk.	418			37	87	98	52	60	61	22	1			46,5
K.u.Jugend Psych.	54			1	10	12	10	8	7	3	3			48,5
Kinder- und Jugendchirurg	19			4	3	4	2	2	4					45,1
Kinder.u JP u. Psychoth.	11				1	5	1	3	1					46,7
Kl.Pathologie u. Mol.P.	121			5	20	18	19	19	28	10	1		1	49,8
Klin. Mikrob. u. Hyg.	28				5	5	5	6	6	1				49,4
Klin.Im/Sp.Pr./Tr.M.	1				1									38,0
Lungenheilkunde	91			4	20	12	13	15	18	8	1			48,4
Med. Genetik	13			2	1	2	4	3	1					45,9
Med. u. chem. Lab.diagn.	76			3	9	6	10	22	17	8	1			51,5
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	2								2					57,0
MKG	15				5	4	3	3						44,1
Neurochir.	34		1	5	4	7	4	4	8	1				46,1
Neurol. u. Psy.	51							12	24	14	1			58,4

nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl		bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durch- schn.
Neurologie	258		1	20	47	83	51	41	13	2				44,7
Neuropath.	3				1	1	1							42,7
Nuklearmed.	50			2	5	8	10	7	12	6				50,3
Orthop. u. Orth. Chir.	39			3	12	9	8	3	3	1				43,8
Orthop.Traumat.	18			2	8	2	5		1					42,0
Pathophys.	3								2	1				61,7
Pharmak. u. Tox.	2					1				1				52,5
Physik. Med.	107			2	10	20	13	25	31	6				50,8
Physiologie	3							1		2				59,7
Plastische Chir.	23				10	5	5		1	2				44,0
Psych. u. Neurol.	31							3	17	10	1			59,1
Psych. u. Psych.th.Med	181			11	32	43	24	34	25	11		1		47,6
Psychiatrie	127			1	10	40	30	22	18	4	2			48,9
Public.Health	1								1					56,0
Radiologie	305			19	48	62	39	63	47	23	4			48,3
Sozialmedizin	1									1				62,0
Spez.Prophy. u TM	2								1	1				59,0
Strahlenth.-Radioonk.	71			1	8	11	12	14	16	8	1			50,9
Thoraxchir.	5					1	1		3					53,0
Transf.m.	34			1	2	2	8	8	7	6				52,8
Unfallchir.	103			6	21	32	11	15	16	2				46,2
Urologie	52		1	9	11	13	5	11	1	1				43,1
Virologie	6					2	1		2	1				52,8

Altersstatistik - 31.12.2018 - Alle Ärztinnen und Ärzte mit Ordination (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	18.253	9	287	1.202	2.465	2.300	3.242	4.034	2.943	1.076	462	233	54,2
nach Arztart	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	48	1		2	3	5	12	8	9	6	1	1	56,0
AM	7.115	8	205	595	1.021	866	1.086	1.457	1.305	387	135	50	53,3
FA	11.090		82	605	1.441	1.429	2.144	2.569	1.629	683	326	182	54,7
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	657		1	29	67	77	138	151	108	48	28	10	55,8
Anästh. u. Int.m.	265		1	8	21	33	60	70	44	17	7	4	55,9
Anatomie	2				1		1						50,0
Arbeitsmedizin	6						1	2	1		1	1	63,7
Augenheilk.	754		20	67	88	104	144	174	110	30	10	7	53,0
Frauenh. u. Geburtsh.	1.270		3	54	146	162	256	306	206	77	48	12	55,2
GefChir.	1					1							50,0
Gerichtsmedizin	1							1					59,0
Haut- und Geschl.k.	637		10	42	107	90	121	153	64	26	19	5	53,0
Herzchir.	23			1	3	2	5	6	2	3	1		55,9
HNO	435		1	17	44	52	97	117	69	22	9	7	55,3
Immunologie	10				1		2	2		3	1	1	62,2
Inn.Endo.	1							1					57,0
Inn.Infekt.	1						1						51,0
Inn.Intensivm.	1			1									40,0
Inn.Kardio.	4		1		1		2						45,5
Inn.Pneum.	2			1		1							43,0
Innere Med.	1.729		9	78	219	202	321	408	248	139	59	46	55,6
K. u. Jugendheilk.	558		2	25	65	81	97	120	101	39	17	11	55,4
K.u.Jugend Psych.	64			5	10	11	14	13	5	4	2		52,5
Kinder- und Jugendchirurg	16		1			3	3	3	6				55,7
Kinder.u JP u. Psychoth.	11			1		2	2	5	1				54,4
Kl.Pathologie u. Mol.P.	56				6	5	10	10	16	5	2	2	58,3
Klin. Mikrob. u. Hyg.	7					3		2	1	1			55,1
Lungenheilkunde	236			14	20	21	45	73	42	16	2	3	55,6
Med. Genetik	5			1		1	2	1					49,8
Med. u. chem. Lab.diagn.	70				3	4	8	14	17	9	10	5	62,3
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	1							1					60,0
MKG	146		3	10	13	29	41	31	14	5			52,0
Neurochir.	113			6	14	17	27	23	17	5	1	3	54,2
Neurol. u. Psy.	212			1		2	30	69	59	26	13	12	61,9
Neurologie	317		5	26	69	69	79	37	22	8	1	1	50,0
Neuropath.	2								1			1	74,5
Nuklearmed.	52			1	8	10	10	12	6		2	3	54,8
Orthop. u. Orth. Chir.	812		12	59	145	115	142	178	83	50	18	10	53,0

nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durch- schn.
Orthop.Traumat.	59	3	9	29	11	4	3					44,2
Pathophys.	2							2				63,0
Pharmak. u. Tox.	2						1			1		65,5
Physik. Med.	152		7	24	21	39	30	20	6	3	2	54,2
Plastische Chir.	186	1	31	39	34	26	30	13	8	2	2	50,0
Psych. u. Neurol.	213					27	69	66	24	17	10	62,3
Psych. u. Psych.th.Med	377	1	30	65	46	60	85	46	23	17	4	53,8
Psychiatrie	212	2	3	52	42	60	37	14	1	1		50,9
Radiologie	402	3	15	55	45	76	106	78	16	6	2	54,6
Spez.Prophy. u TM	2					1		1				57,5
Strahlenth.-Radioonk.	20			3	3	2	5	4	3			56,3
Thoraxchir.	19		1	1	3	4	3	4	1	1	1	57,2
Transf.m.	7					2	2	1	1		1	63,1
Turmorbologie	1									1		74,0
Unfallchir.	544	2	34	67	66	111	130	78	37	10	9	54,7
Urologie	412	1	28	55	61	73	84	58	30	16	6	54,5
Virologie	1							1				61,0

Altersstatistik - 31.12.2018 - Alle Ärztinnen mit Ordination (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	6.876	6	131	570	1.188	1.067	1.375	1.430	798	194	86	31	51,8
nach Arztart	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	21	1		1	3	3	6	5	1	1			51,0
AM	3.415	5	100	339	607	497	641	681	420	90	28	7	51,2
FA	3.440		31	230	578	567	728	744	377	103	58	24	52,5
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	106			6	9	27	28	26	8		1	1	52,7
Anästh. u. Int.m.	107			4	9	15	24	26	18	5	4	2	55,6
Arbeitsmedizin	2							1	1				61,0
Augenheilk.	297		6	28	39	51	57	64	37	10	4	1	52,1
Frauenh. u. Geburtsh.	557		2	41	99	108	138	115	45	4	5		51,2
GefChir.	1					1							50,0
Haut- und Geschl.k.	330		8	24	71	52	57	73	28	9	6	2	51,4
HNO	107		1	2	17	18	32	22	13		1	1	52,9
Immunologie	3				1			1		1			56,7
Inn.Kardio.	3		1		1		1						43,3
Innere Med.	445		3	33	82	74	84	102	42	10	11	4	52,2
K. u. Jugendheilk.	273		1	17	35	49	51	54	41	16	4	5	53,9
K.u.Jugend Psych.	36			2	6	8	8	8	2	2			51,8
Kinder- und Jugendchirurg	5					2	3						51,4
Kinder.u JP u. Psychoth.	4			1		2	1						47,3
Kl.Pathologie u. Mol.P.	16				2	1	4	2	4	2	1		58,2
Klin. Mikrob. u. Hyg.	2							1		1			63,0
Lungenheilkunde	57			7	5	7	14	12	8	4			53,1
Med. Genetik	1			1									40,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	24				2	3	3	4	8	2	2		58,8
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	1							1					60,0
MKG	25		1	1	5	3	5	8	1	1			51,5
Neurochir.	16			1	4	4	4	2	1				50,0
Neurol. u. Psy.	67					2	14	25	18	4	2	2	60,0
Neurologie	129		2	13	36	19	35	14	8	2			49,1
Nuklearmed.	18			1	2	3	3	6	2		1		54,1
Orthop. u. Orth. Chir.	103		2	11	25	16	24	18	5	1		1	49,6
Orthop.Traumat.	6				4	1	1						44,5
Physik. Med.	77			5	14	11	19	13	10	3	2		53,2
Plastische Chir.	48			9	11	10	6	3	5	3		1	50,0
Psych. u. Neurol.	86						13	29	24	9	8	3	62,0
Psych. u. Psych.th.Med	189		1	13	39	24	25	51	21	9	5	1	52,9
Psychiatrie	111		1	2	28	20	30	22	7		1		50,9
Radiologie	79		2	2	12	15	16	19	10	3			52,6
Spez.Prophy. u TM	1						1						53,0

nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl		bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durch- schn.
Strahlenth.-Radioonk.	8				2		2	3	1				54,1
Thoraxchir.	1						1						51,0
Transf.m.	3							1	1	1			62,7
Unfallchir.	50			5	10	11	12	9	3				50,2
Urologie	45			1	8	10	12	9	4	1			51,8
Virologie	1								1				61,0

Altersstatistik - 31.12.2018 - Wohnsitzärztinnen und -ärzte (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	2.088	5	68	175	201	125	173	228	302	391	246	174	59,1
nach Arztart	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	34		1	4	4	8	5	5	4	2		1	52,4
AM	1.248	5	53	117	131	75	114	160	201	212	117	63	57,2
FA	806		14	54	66	42	54	63	97	177	129	110	62,2
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	52				1	2	4	6	6	13	13	7	66,3
Anästh. u. Int.m.	112		1	8	12	6	13	14	17	24	13	4	59,0
Anatomie	1											1	79,0
Arbeitsmedizin	14			1		3		3	5	1	1		58,3
Augenheilk.	39		2	14	4	3	4		3	2	1	6	52,0
Frauenh. u. Geburtsh.	43		1	2	4	1	1	7	5	7	4	11	64,0
GefChir.	1									1			67,0
Gerichtsmedizin	3					1					1	1	65,0
Haut- und Geschl.k.	25		3	2	6	2	1	1	4	2	1	3	53,8
HNO	16		2	1		1	1		1	2	3	5	63,6
Immunologie	1						1						55,0
Innere Med.	121		2	7	8	5	9	5	12	31	18	24	63,9
K. u. Jugendheilk.	74			6	9	3	3	5	6	23	10	9	62,0
K.u.Jugend Psych.	4									3	1		69,8
Kinder- und Jugendchirurg	1									1			68,0
Kinder.u JP u. Psychoth.	1					1							46,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	16		1	1				1	5	3	5		63,2
Klin. Mikrob. u. Hyg.	7					1		1		3		2	67,7
Lungenheilkunde	19			1	1		1		6	2	5	3	65,3
Med. u. chem. Lab.diagn.	17			1	2		1	1	1	4	3	4	64,7
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	1								1				63,0
MKG	15			2	1	2	2	1	1	2	4		58,2
Neurochir.	6			1					1	2		2	60,0
Neurol. u. Psy.	13							1		6	3	3	71,4
Neurologie	6			1	2		2				1		50,5
Nuklearmed.	9				1		1	3	2		1	1	61,2
Orthop. u. Orth. Chir.	17			1	3			1	2	5	4	1	63,0
Orthop.Traumat.	1			1									40,0
Pathophys.	1									1			66,0
Pharmak. u. Tox.	1											1	77,0
Physik. Med.	8						2		2	1	2	1	66,3
Physiologie	2									1	1		70,0
Plastische Chir.	4			1			1				1	1	60,5
Psych. u. Neurol.	18								3	8	5	2	69,9
Psych. u. Psych.th.Med	10					1	1	1	2	3	2		63,9

nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl		bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durch- schn.
Psychiatrie	6				1	2		2	1				52,0
Radiologie	61		1	3	8	7	4	7	3	11	12	5	60,0
Sozialmedizin	1				1								44,0
Spez.Prophy. u TM	1											1	78,0
Strahlenth.-Radioonk.	1						1						55,0
Transf.m.	2										1	1	75,5
Unfallchir.	38		1		2		1	1	4	12	7	10	68,3
Urologie	14					1		1	2	5	3	2	68,4

Altersstatistik - 31.12.2018 - Wohnsitzärztinnen (Kammermitglieder)

alle	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	948	2	48	118	140	75	101	146	150	95	44	29	53,8
nach Arztart	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
AA	15		1	1		3	1	3	3	2		1	57,5
AM	645	2	39	81	97	52	78	108	105	53	21	9	52,6
FA	288		8	36	43	20	22	35	42	40	23	19	56,3
nach Fachrichtungen (ohne Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	4				1	1		1	1				52,5
Anästh. u. Int.m.	42			3	3	3	4	9	6	6	6	2	59,8
Arbeitsmedizin	6			1		1		1	2	1			56,5
Augenheilk.	24		2	11	2	2	2		2	1		2	47,2
Frauenh. u. Geburtsh.	14		1	1	4		1	4	1	1		1	53,5
Haut- und Geschl.k.	13		1	1	6			1	3	1			49,7
HNO	3		1	1					1				45,3
Innere Med.	40		1	5	5	1	7	3	5	4	4	5	57,9
K. u. Jugendheilk.	40			5	9	3	1	4	4	8	3	3	56,2
K.u.Jugend Psych.	2									2			69,0
Kinder.u JP u. Psychoth.	1					1							46,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	8		1	1					4	2			57,3
Klin. Mikrob. u. Hyg.	1											1	84,0
Lungenheilkunde	8			1	1		1		2		2	1	60,5
Med. u. chem. Lab.diagn.	4				1		1	1			1		56,5
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	1								1				63,0
MKG	2			1		1							44,0
Neurochir.	2			1				1					47,5
Neurol. u. Psy.	7							1		3	2	1	70,1
Neurologie	3			1	2								40,7
Nuklearmed.	5				1			2	1			1	60,2
Orthop. u. Orth. Chir.	4				2				1	1			54,3
Orthop.Traumat.	1			1									40,0
Pathophys.	1									1			66,0
Physik. Med.	5						1		1		2	1	68,8
Psych. u. Neurol.	8								1	4	2	1	70,1
Psych. u. Psych.th.Med	5					1	1		1	2			60,4
Psychiatrie	4					1		2	1				56,0
Radiologie	24			2	5	5	2	4	3	2	1		52,4
Strahlenth.-Radioonk.	1						1						55,0
Unfallchir.	4		1		1				1	1			51,5
Urologie	1							1					60,0

Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - nach Arztart und Fachbezeichnung - Alle Fächer - (Personen)

Alle Personen	Gesamt	M	W
alle	44.572	23.165	21.407
Nach Arztart (inkl. Mehrfachzählungen bei unterschiedlichen Eintragungen in mehreren Bundesländern)	Gesamt	M	W
Gesamt	44.728	23.250	21.478
AA	194	83	111
AM	14.509	6.037	8.472
FA	22.066	13.503	8.563
TA	7.959	3.627	4.332
nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Allgemeinmedizin	24.772	11.724	13.048
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	18	17	1
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	1.738	1.353	385
Anästhesiologie und Intensivmedizin	3.003	1.640	1.363
Anatomie	29	21	8
Approbierter Arzt	1.057	586	471
Arbeitsmedizin	121	78	43
Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie	2	2	0
Augenheilkunde und Optometrie	1.002	558	444
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1.883	927	956
Gerichtsmedizin	29	21	8
Hals- Nasen- und Ohrenheilkunde	691	461	230
Haut- und Geschlechtskrankheiten	810	367	443
Herzchirurgie	120	100	20
Histologie, Embryologie u. Zellbiologie	9	6	3
Innere Medizin	4.498	2.771	1.727
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	3	2	1
Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	7	4	3
Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	14	6	8
Innere Medizin und Infektiologie	3	1	2
Innere Medizin und Intensivmedizin	3	3	0
Innere Medizin und Kardiologie	25	13	12
Innere Medizin und Nephrologie	3	2	1
Innere Medizin und Pneumologie	21	8	13
Innere Medizin und Rheumatologie	4	1	3

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Kinder- und Jugendchirurgie	101	65	36
Kinder- und Jugendheilkunde	1.524	651	873
Kinder- und Jugendpsychiatrie	242	96	146
Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	70	25	45
Klinische Immunologie	34	24	10
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	106	58	48
Klinische Mikrobiologie und Virologie	2	1	1
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	336	165	171
Klinische Pathologie und Neuropathologie	1	1	0
Lungenkrankheiten	494	301	193
Medizinische Genetik	29	14	15
Medizinische Leistungsphysiologie	6	5	1
Medizinische und Chemische Labordiagnostik	279	155	124
Mikrobiol.serol.Labordiagnostik	12	7	5
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	233	186	47
Neurobiologie	3	3	0
Neurochirurgie	233	178	55
Neurologie	831	378	453
Neurologie und Psychiatrie	373	232	141
Neuropathologie	18	13	5
Nuklearmedizin	225	138	87
Orthopädie und Orthopädische Chirurgie	1.045	889	156
Orthopädie und Traumatologie	354	295	59
Pathophysiologie	20	14	6
Pharmakologie und Toxikologie	27	21	6
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	358	147	211
Physiologie	18	14	4
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	231	158	73
Psychiatrie	724	295	429
Psychiatrie und Neurologie	528	297	231
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	1.004	448	556
Public Health	3	2	1
Radiologie	1.374	909	465
Sozialmedizin	6	4	2
Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	9	5	4
Strahlentherapie-Radioonkologie	177	74	103
Thoraxchirurgie	90	79	11
Transfusionsmedizin	102	51	51

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Tumorbiologie	3	2	1
Unfallchirurgie	1.310	1.109	201
Urologie	620	505	115
Virologie	15	5	10
nach Additivfächern (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Angiologie	234	161	73
Endokrinologie u. Stoffwechselerkr.	224	167	57
Gastroenterologie und Hepatologie	535	397	138
Gefäßchirurgie	300	259	41
Geriatrie	1.182	630	552
Hämatologie und internistische Onkologie	455	307	148
Herzchirurgie	71	63	8
Hochvolt- und Brachytherapie	7	6	1
Humangenetik	64	44	20
Infektiologie und Tropenmedizin	70	54	16
Infektologie	2	1	1
Intensivmedizin	825	655	170
Internistische Sportheilkunde	28	26	2
Kardiologie	687	520	167
Kinder- und Jugendneuropsychiatrie	153	73	80
Kinderchirurgie	8	5	3
Klinische Pharmakologie	22	18	4
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	4	4	0
Neonatalogie und pädiatrische Intensivmedizin	157	89	68
Nephrologie	338	226	112
Neuropädiatrie	137	58	79
Nuklearmedizin	42	29	13
Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie	56	27	29
Pädiatrische Hämatologie und Onkologie	64	35	29
Pädiatrische Intensivmedizin	11	9	2
Pädiatrische Intensivmedizin und Neonatalogie	47	38	9
Pädiatrische Kardiologie	78	46	32
Pädiatrische Pulmonologie	57	36	21
Phoniatrie	87	50	37
Physikalische Sportheilkunde	11	6	5
Rheumatologie	298	218	80
Sportorthopädie	100	95	5
Sporttraumatologie	358	338	20
Thoraxchirurgie	78	64	14

nach Additivfächern (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Tropenmedizin	31	20	11
Viszeralchirurgie	346	309	37
Zf. Plastische Chirurgie	2	1	1
Zytodiagnostik	220	119	101

Altersverteilung der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2018 - alle Fächer (diverse Bereinigungen bei Personen und Arztarten)

	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
alle Ärzte (Personen)	44.572	342	3.643	4.537	5.571	6.220	4.519	5.772	6.764	4.473	1.597	722	412	47,8

Arzt Art	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Gesamt	44.728	342	3.649	4.553	5.600	6.250	4.537	5.803	6.783	4.478	1.599	722	412	47,8
AA	194	0	5	42	33	25	18	22	21	17	8	1	2	46,1
AM	14.509	0	225	1.398	2.162	2.257	1.527	1.863	2.290	1.793	622	257	115	49,6
FA	22.066	0	12	688	2.280	3.539	2.870	3.854	4.440	2.658	966	464	295	52,2
TA	7.959	342	3.407	2.425	1.125	429	122	64	32	10	3	0	0	32,1

Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	1.738	0	56	178	259	223	316	329	227	78	48	24	52,5
Anästh. u. Int.m.	3.003	1	99	378	496	406	524	636	339	80	31	13	51,0
Anatomie	29	0	3	4	3	4	6	6	1	1	0	1	50,2
Approbierter Arzt/Ärztin	1.057	16	63	88	183	185	220	176	79	27	15	5	50,0
Arb.Med. u. a.Phys.	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	46,5
Arbeitsmedizin	121	2	3	6	12	10	10	24	26	18	8	2	57,0
Augenheilk.	1.002	4	82	138	137	124	154	185	122	31	11	14	50,4
Frauenh. u. Geburtsh.	1.883	4	86	206	289	212	305	366	243	90	55	27	52,2
GefChir.	18	0	2	4	3	1	4	2	1	1	0	0	47,0
Gerichtsmedizin	29	0	4	0	1	4	4	9	4	1	1	1	54,7
Haut- und Geschl.k.	810	0	37	95	146	106	135	165	71	29	17	9	51,1
Herzchir.	120	0	13	13	25	9	16	25	10	4	4	1	50,1
Histol. u. Embryol.	9	0	0	0	1	0	1	1	5	1	0	0	59,0
HNO	691	0	36	75	99	79	145	125	82	26	11	13	51,8
Immunologie	34	0	0	1	4	2	7	7	8	3	1	1	57,4
Inn.Endo.	3	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	48,0
Inn.Gastro.	7	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	42,0
Inn.Häma.	14	0	1	2	3	3	3	1	1	0	0	0	47,7
Inn.Infekt.	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	43,0
Inn.Intensivm.	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	40,0
Inn.Kardio.	25	1	4	8	6	3	2	1	0	0	0	0	41,7
Inn.Nephro.	3	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	52,0
Inn.Pneum.	21	0	2	7	5	2	3	2	0	0	0	0	43,4
Inn.Rheumat.	4	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	50,5
Innere Med.	4.498	9	231	551	773	541	733	822	456	210	88	84	51,2

Tabelle 12 - Seite 1

Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
K. u. Jugendheilk.	1.524	2	81	200	260	193	223	264	172	73	34	22	51,1
K.u.Jugend Psych.	242	0	3	19	49	40	49	46	16	14	5	1	51,7
Kinder- und Jugendchirurg	101	0	8	14	17	14	16	15	14	2	1	0	49,6
Kinder.u JP u. Psychoth.	70	0	1	6	16	12	12	16	6	1	0	0	50,7
Kl.Mikrob. u. Virologie.	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	49,5
Kl.Path. u. Neuro.Path	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	55,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	336	0	15	33	43	36	46	79	61	11	8	4	53,2
Klin. Mikrob. u. Hyg.	106	0	4	13	6	18	16	24	16	5	2	2	53,2
Lungenheilkunde	494	0	11	57	62	52	86	110	81	21	8	6	52,9
Med. Genetik	29	0	3	2	2	6	9	5	2	0	0	0	49,7
Med. Leist.phys.	6	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	0	61,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	279	0	6	17	30	21	43	62	52	24	14	10	56,3
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	12	0	0	0	0	0	0	4	6	0	0	2	64,7
MKG	233	0	13	35	28	39	51	35	18	10	4	0	50,0
Neurobiol.	3	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	55,7
Neurochir.	233	2	17	31	33	31	41	43	24	5	3	3	50,1
Neurol. u. Psy.	373	0	0	0	1	1	56	138	103	42	17	15	61,4
Neurologie	831	2	54	134	235	171	158	58	12	5	1	1	46,0
Neuropath.	18	0	0	2	2	2	4	4	3	0	0	1	54,3
Nuklearmed.	225	0	6	15	39	27	34	50	35	7	6	6	53,5
Orthop. u. Orth. Chir.	1.045	0	31	122	198	149	168	186	101	54	23	13	51,5
Orthop.Traumat.	354	2	39	98	113	52	31	15	2	1	0	1	42,9
Pathophys.	20	0	0	0	0	0	1	10	6	2	1	0	61,4
Pharmak. u. Tox.	27	0	0	0	2	2	2	14	4	1	1	1	58,0
Physik. Med.	358	0	5	27	57	49	85	80	38	8	6	3	52,5
Physiologie	18	0	0	0	2	2	5	3	3	2	1	0	56,9
Plastische Chir.	231	1	10	44	40	41	30	31	16	9	5	4	49,4
Psych. u. Neurol.	528	0	0	0	0	1	53	179	159	74	45	17	62,3
Psych. u. Psych.th.Med	1.004	0	28	110	197	144	157	190	100	49	25	4	51,4
Psychiatrie	724	0	2	29	169	174	178	125	37	7	3	0	50,4
Public.Health	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	56,7
Radiologie	1.374	0	71	179	229	163	228	271	167	39	19	8	50,8
Sozialmedizin	6	0	0	0	2	0	0	3	1	0	0	0	53,3
Spez.Prophy. u TM	9	0	0	1	1	0	2	2	2	0	0	1	56,1
Strahlenth.-Radioonk.	177	0	5	22	30	24	29	42	18	6	0	1	51,1
Thoraxchir.	90	0	0	15	9	10	13	20	13	6	3	1	53,4
Transf.m.	102	0	1	6	4	14	19	28	14	8	5	3	56,5
Tumorbilogie	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	57,3
Unfallchir.	1.310	1	27	139	227	176	225	271	141	58	24	21	52,1

Tabelle 12 - Seite 2

Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Urologie	620	1	35	74	104	82	97	95	71	35	18	8	51,4
Virologie	15	0	1	2	5	1	1	3	2	0	0	0	48,7

Altersverteilungen der Ärztinnen - 31.12.2018 - Alle Fächer (diverse Bereinigungen bei Personen und Arztarten)

alle Ärztinnen (Personen)	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
alle Ärzte	21.407	219	1.896	2.509	3.342	3.543	2.339	2.799	2.855	1.381	328	134	62	45,3

Arzt Art	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Gesamt	21.478	219	1.901	2.513	3.356	3.560	2.346	2.814	2.862	1.383	328	134	62	45,3
AA	111	0	4	24	20	19	11	11	12	6	3	0	1	44,7
AM	8.472	0	155	886	1.491	1.551	985	1.231	1.284	673	149	50	17	47,4
FA	8.563	0	12	377	1.119	1.701	1.268	1.535	1.547	700	176	84	44	49,8
TA	4.332	219	1.730	1.226	726	289	82	37	19	4	0	0	0	32,5

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	385	0	20	63	81	69	71	58	14	5	1	3	48,1
Anästh. u. Int.m.	1.363	0	45	193	246	190	247	285	114	23	15	5	50,2
Anatomie	8	0	3	3	1	0	0	0	1	0	0	0	40,1
Approbierter Arzt/Ärztin	471	14	48	54	91	81	82	70	20	8	2	1	47,3
Arbeitsmedizin	43	0	2	5	6	3	6	12	7	2	0	0	52,1
Augenheilk.	444	2	43	68	66	64	66	74	43	11	4	3	49,0
Frauenh. u. Geburtsh.	956	4	73	159	206	144	168	139	50	7	5	1	47,5
GefChir.	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	56,0
Gerichtsmedizin	8	0	3	0	1	1	0	2	0	1	0	0	47,8
Haut- und Geschl.k.	443	0	24	61	97	62	70	80	32	10	5	2	49,3
Herzchir.	20	0	4	5	7	1	1	2	0	0	0	0	42,2
Histol. u. Embryol.	3	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	59,0
HNO	230	0	22	30	46	29	56	28	17	0	1	1	48,1
Immunologie	10	0	0	1	3	1	1	2	1	1	0	0	51,6
Inn.Endo.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39,0
Inn.Gastro.	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	38,7
Inn.Häma.	8	0	1	1	3	2	0	1	0	0	0	0	44,4
Inn.Infekt.	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	43,5
Inn.Kardio.	12	1	3	4	2	2	0	0	0	0	0	0	39,6
Inn.Nephro.	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	43,0
Inn.Pneum.	13	0	2	5	2	1	2	1	0	0	0	0	42,3
Inn.Rheumat.	3	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	47,3
Innere Med.	1.727	5	124	282	402	233	254	263	113	26	16	9	47,9
K. u. Jugendheilk.	873	2	64	145	168	116	130	134	73	25	7	9	48,8
K.u.Jugend Psych.	146	0	3	15	35	30	28	21	7	6	0	1	49,5
Kinder- und Jugendchirurg	36	0	6	3	7	7	7	5	1	0	0	0	46,9

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Anzahl	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Kinder.u JP u. Psychoth.	45	0	1	5	12	12	8	6	1	0	0	0	47,8
Kl.Mikrob. u. Virologie.	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	43,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	171	0	11	23	27	22	24	32	24	5	2	1	50,8
Klin. Mikrob. u. Hyg.	48	0	2	6	6	7	7	13	5	1	0	1	51,7
Lungenheilkunde	193	0	6	36	28	24	39	33	19	4	3	1	49,9
Med. Genetik	15	0	3	2	2	4	3	1	0	0	0	0	44,8
Med. Leist.phys.	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	47,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	124	0	4	11	14	14	28	25	20	5	3	0	53,1
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	5	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	60,6
MKG	47	0	3	10	9	7	7	9	1	1	0	0	47,2
Neurochir.	55	1	7	6	12	8	7	12	2	0	0	0	46,7
Neurol. u. Psy.	141	0	0	0	1	1	29	53	37	12	5	3	60,1
Neurologie	453	2	38	83	133	84	82	25	5	1	0	0	45,0
Neuropath.	5	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	45,0
Nuklearmed.	87	0	4	6	16	12	14	21	11	0	2	1	51,7
Orthop. u. Orth. Chir.	156	0	8	28	38	30	23	19	7	2	0	1	47,3
Orthop.Traumat.	59	0	11	18	18	7	4	1	0	0	0	0	41,1
Pathophys.	6	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	0	62,2
Pharmak. u. Tox.	6	0	0	0	1	0	1	2	2	0	0	0	56,3
Physik. Med.	211	0	4	21	39	28	48	46	17	3	4	1	51,4
Physiologie	4	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	58,5
Plastische Chir.	73	1	4	18	13	15	6	5	6	4	0	1	47,5
Psych. u. Neurol.	231	0	0	0	0	1	28	87	62	30	18	5	61,6
Psych. u. Psych.th.Med	556	0	20	62	127	90	88	103	44	15	6	1	49,9
Psychiatrie	429	0	1	20	113	100	94	79	18	2	2	0	50,0
Public.Health	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	56,0
Radiologie	465	0	29	74	91	65	82	75	37	11	1	0	48,5
Sozialmedizin	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	59,0
Spez.Prophy. u TM	4	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	52,3
Strahlenth.-Radioonk.	103	0	1	14	22	14	19	23	9	1	0	0	50,0
Thoraxchir.	11	0	0	1	1	3	3	3	0	0	0	0	50,5
Transf.m.	51	0	1	3	2	9	11	11	8	3	3	0	55,1
Tumorbiologie	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33,0
Unfallchir.	201	1	9	34	55	32	36	27	6	1	0	0	47,0
Urologie	115	1	15	18	24	19	20	12	5	1	0	0	45,9
Virologie	10	0	0	2	3	1	0	2	2	0	0	0	49,9

nach Additivfächern (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Anzahl	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschnitt.
Angiologie	73	1	4	13	10	20	14	10	1	0	0	52,1
Edokrin. u. Stoffw.e.	57	0	5	15	12	8	9	7	0	1	0	50,2
Gastroe. u. Hepat.	138	1	16	42	21	17	27	11	1	2	0	49,3
Gef.chir.	41	0	4	9	6	11	10	1	0	0	0	49,8
Geriatric	552	0	16	100	89	136	136	68	7	0	0	52,5
Hämatol. und int. Onk.	148	4	23	31	22	30	25	7	5	1	0	49,3
Herzchir.	8	0	0	3	1	2	2	0	0	0	0	49,9
Hochv. u. Brachyt.	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	57,0
Humangenetik	20	0	1	1	1	4	5	5	1	1	1	58,5
Infekt. u. Trop.m.	16	0	2	4	2	3	5	0	0	0	0	49,6
Infektiologie	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	57,0
Int. Sportheilk.	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	59,0
Intensivm.	170	1	12	35	24	39	38	20	1	0	0	51,3
K.u.J. Neuropsych.	80	0	1	11	14	21	21	7	3	1	1	53,8
Kard.	167	3	22	34	33	23	32	13	4	3	0	50,1
Kinderchir.	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	58,3
Klin. Pharmak.	4	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	57,0
Neonat. u. Päd.Int.m.	68	0	10	21	10	12	11	4	0	0	0	48,6
Nephrol.	112	4	10	20	17	23	26	10	2	0	0	50,6
Neuropäd.	79	1	2	6	11	18	24	11	4	0	2	55,0
Nuklearmed.	13	0	0	0	0	5	7	0	0	1	0	57,2
Päd. Endokrin. u. Dia.	29	0	2	4	6	5	10	2	0	0	0	52,1
Päd. Hämat. u. Onk.	29	1	3	3	5	6	7	3	1	0	0	51,6
Päd. Int.Med u. Neon.	9	0	1	1	1	2	3	1	0	0	0	51,8
Päd. Intensivm.	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	56,5
Päd. Kardiol.	32	1	2	4	5	10	5	4	1	0	0	52,2
Päd. Pulmol.	21	0	0	2	6	4	8	1	0	0	0	53,0
Phoniat.	37	9	3	5	7	7	6	0	0	0	0	45,4
Phys. Sporth.	5	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	60,6
Plast. Chir.	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	66,0
Rheumat.	80	1	5	20	17	7	20	6	1	2	1	51,1
Sport.orth.	5	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	51,4
Sport.Traum	20	0	0	5	4	5	4	2	0	0	0	51,5
Thoraxchir.	14	5	0	0	3	3	3	0	0	0	0	45,9
Tropenmed.	11	0	0	0	2	3	3	2	0	0	1	57,5
Viszeralchir.	37	0	2	1	10	14	7	3	0	0	0	52,4
Zytodiagn.	101	2	4	11	13	19	25	21	3	2	1	54,8

Altersverteilung der Ärztinnen und Ärzte nach Arztart und Fach - (Personen)

Im Falle von Mehrfacheintragungen in mehreren Bundesländern und bei Mehrfachanerkennungen erfolgt in dieser Darstellung eine algorithmische Zuordnung aufgrund bekannter Zusatzdaten der Beschäftigung (wie z.B. Kassenverträge, etc.) für jede Personen zu einer Arztart und gegebenenfalls zu einem Sonderfach. Weitere Fächer werden hierbei ignoriert. Die Gesamtzahl entspricht damit der Anzahl unterschiedlicher Personen ohne Mehrfachzählungen. Eine weitere Aufgliederung dieser Gesamtzahl auf einzelne Beschäftigungsbereiche oder Bundesländer ist hierbei nicht mehr möglich.

alle Personen	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
alle	44.570	342	3.642	4.537	5.571	6.220	4.519	5.772	6.764	4.472	1.597	722	412	47,8
Nach Arzt Art	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
TA	7.911	342	3.400	2.409	1.110	422	122	61	32	10	3	0	0	32,1
AA	193	0	5	42	33	25	18	22	20	17	8	1	2	46,1
AM	14.453	0	225	1.398	2.154	2.246	1.517	1.845	2.282	1.791	620	258	117	49,6
FA	22.013	0	12	688	2.274	3.527	2.862	3.844	4.430	2.654	966	463	293	52,2
nach Fachrichtungen (exkl. Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	1.364	0	0	29	132	208	188	262	246	181	60	41	17	52,7
Anästh. u. Int.m.	2.449	0	0	57	258	394	336	456	556	291	68	24	9	51,7
Anatomie	24	0	0	1	3	3	4	5	6	0	1	0	1	51,5
Arb.Med. u. a.Phys.	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	46,0
Arbeitsmedizin	47	0	0	1	1	4	4	5	16	10	3	2	1	56,9
Augenheilk.	932	0	0	54	119	127	122	154	182	120	30	10	14	51,2
Frauenh. u. Geburtsh.	1.713	0	3	60	167	248	204	285	347	235	88	53	23	52,9
GefChir.	13	0	0	3	4	2	2	0	1	0	1	0	0	43,0
Gerichtsmedizin	22	0	0	2	0	1	4	3	6	3	1	1	1	55,7
Haut- und Geschl.k.	745	0	0	24	78	131	99	130	162	68	28	17	8	51,7
Herzchir.	81	0	0	10	11	22	4	8	15	7	3	1	0	48,5
Histol. u. Embryol.	6	0	0	0	0	1	0	1	0	3	1	0	0	58,0
HNO	625	0	0	22	55	90	71	137	122	80	25	11	12	52,7
Immunologie	22	0	0	0	1	2	1	6	4	3	3	1	1	57,9
Inn.Endo.	3	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	48,0
Inn.Gastro.	5	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	40,6
Inn.Häma.	10	0	0	1	0	2	2	3	1	1	0	0	0	49,9
Inn.Infekt.	3	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	43,7
Inn.Intensivm.	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	39,5
Inn.Kardio.	17	0	0	4	7	4	1	1	0	0	0	0	0	40,1
Inn.Nephro.	4	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	44,5
Inn.Pneum.	11	0	0	0	4	2	2	1	2	0	0	0	0	45,8
Inn.Rheumat.	3	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	47,3
Innere Med.	3.775	0	5	138	383	624	475	647	747	414	192	81	69	52,2
K. u. Jugendheilk.	1.282	0	0	45	147	215	173	196	232	158	68	28	20	52,0

nach Fachrichtungen (exkl. Mehrfachzählungen)	Anzahl	bis 25	bis 30	bis 35	bis 40	bis 45	bis 50	bis 55	bis 60	bis 65	bis 70	bis 75	über 75	Durchschn.
K.u.Jugend Psych.	130	0	0	1	16	25	21	26	23	7	8	3	0	51,0
Kinder- und Jugendchirurg	70	0	0	5	8	13	10	11	13	8	2	0	0	49,8
Kinder.u JP u. Psychoth.	31	0	0	0	2	8	4	8	6	2	1	0	0	51,1
Kl.Path. u. Neuro.Path	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	55,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	290	0	0	9	31	37	34	43	68	47	10	8	3	53,1
Klin. Mikrob. u. Hyg.	71	0	0	0	9	5	15	12	15	7	5	1	2	53,5
Klin.Im/Sp.Pr./Tr.M.	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	38,0
Lungenheilkunde	408	0	0	6	41	43	41	70	104	72	19	6	6	53,9
Med. Genetik	27	0	0	2	2	2	6	9	5	1	0	0	0	49,8
Med. Leist.phys.	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	66,5
Med. u. chem. Lab.diagn.	228	0	0	5	13	24	17	39	53	39	16	14	8	56,3
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	5	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	59,2
MKG	214	0	0	7	29	27	39	49	32	17	10	4	0	50,6
Neurobiol.	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	54,0
Neurochir.	206	0	1	11	27	27	29	37	41	22	5	3	3	50,9
Neurol. u. Psy.	315	0	0	0	1	1	1	46	114	87	35	16	14	61,4
Neurologie	725	0	1	31	102	198	148	142	64	27	9	2	1	47,3
Neuropath.	10	0	0	0	2	1	2	1	2	1	0	0	1	53,2
Nuklearmed.	156	0	0	4	10	28	22	25	34	24	2	2	5	53,0
Orthop. u. Orth. Chir.	874	0	0	18	84	153	121	147	170	95	53	21	12	52,5
Orthop.Traumat.	133	0	0	12	46	40	22	7	4	0	1	0	1	42,6
Pathophys.	11	0	0	0	0	0	0	0	7	3	1	0	0	60,6
Pharmak. u. Tox.	19	0	0	0	0	2	0	1	10	3	1	1	1	59,0
Physik. Med.	304	0	0	3	20	45	40	77	70	32	8	6	3	53,1
Physiologie	13	0	0	0	0	1	1	3	2	3	2	1	0	58,8
Plastische Chir.	201	0	0	5	40	37	39	24	27	15	8	3	3	49,4
Psych. u. Neurol.	274	0	0	0	0	0	0	25	90	91	34	22	12	62,5
Psych. u. Psych.th.Med	658	0	0	19	80	122	83	109	126	65	30	20	4	51,5
Psychiatrie	389	0	0	2	17	102	87	88	68	20	4	1	0	50,2
Public.Health	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	56,5
Radiologie	1.231	0	0	48	142	201	149	219	253	157	36	19	7	51,4
Sozialmedizin	4	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	51,8
Spez.Prophy. u TM	6	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	1	61,0
Strahlenth.-Radioonk.	143	0	0	4	13	21	21	26	35	17	6	0	0	52,0
Thoraxchir.	48	0	0	0	8	7	7	6	12	5	1	1	1	51,7
Transf.m.	68	0	0	1	2	3	12	15	19	11	2	1	2	55,5
Tumorbilogie	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	74,0
Unfallchir.	998	0	0	19	93	168	117	176	213	125	50	18	19	52,9
Urologie	574	0	1	24	58	96	77	95	92	70	35	18	8	52,2
Virologie	11	0	0	1	0	3	1	1	3	2	0	0	0	51,2

Inländische Neuanerkenntnisse Allgemeinmedizin/ Facharzt/ Zusatzfächer (inkl. Anerkennungen nach diversen Übergangsbestimmungen)

Erstellt am: 19.03.2019

Fach	Zusatzfach	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
		2016	2017	2018	Summe	2016	2017	2018	Summe
Allg. Chir. u. Visz.ch.		46	55	50	151	44	68	53	165
	Gef.chir.	8	12	6	26	8	14	10	32
	Herzchir.	0	0	0	0	0	1	0	1
	Intensivm.	0	0	1	1	1	0	1	2
	Thoraxchir.	1	0	0	1	2	0	0	2
	Viszeralchir.	11	3	10	24	14	5	12	31
Allgemeinmed.		747	673	519	1.939	773	715	626	2.114
	Geriatric	4	1	1	6	15	7	10	32
Anästh. u. Int.m.		123	124	112	359	115	133	123	371
Anatomie		3	1	0	4	3	1	1	5
Arb.Med. u. a.Phys.		1	0	0	1	1	0	0	1
Arbeitsmedizin		2	1	0	3	2	1	0	3
Augenheilk.		30	38	43	111	31	36	44	111
Frauenh. u. Geburtsh.		53	65	59	177	53	65	64	182
	Humangenetik	0	0	1	1	0	0	0	0
GefChir.		0	0	2	2	0	0	1	1
Gerichtsmedizin		1	4	1	6	1	2	2	5
Haut- und Geschl.k.		27	30	34	91	29	30	33	92
	Angiologie	2	1	2	5	2	3	4	9
Herzchir.		10	7	6	23	10	8	8	26
	Gef.chir.	2	2	3	7	1	3	3	7
	Intensivm.	2	1	0	3	1	2	0	3
HNO		19	24	18	61	21	23	19	63
	Phoniat.	3	4	1	8	3	5	2	10
Immunologie		0	1	0	1	0	1	0	1
Inn.Endo.		1	1	0	2	0	1	0	1
Inn.Gastro.		1	0	1	2	1	0	0	1
Inn.Häma.		1	0	1	2	0	0	1	1
Inn.Infekt.		0	1	2	3	0	0	2	2
Inn.Intensivm.		1	0	0	1	1	0	0	1
Inn.Kardio.		1	2	0	3	1	1	1	3
Inn.Pneum.		1	6	13	20	1	5	10	16
Inn.Rheumat.		0	0	2	2	0	0	2	2

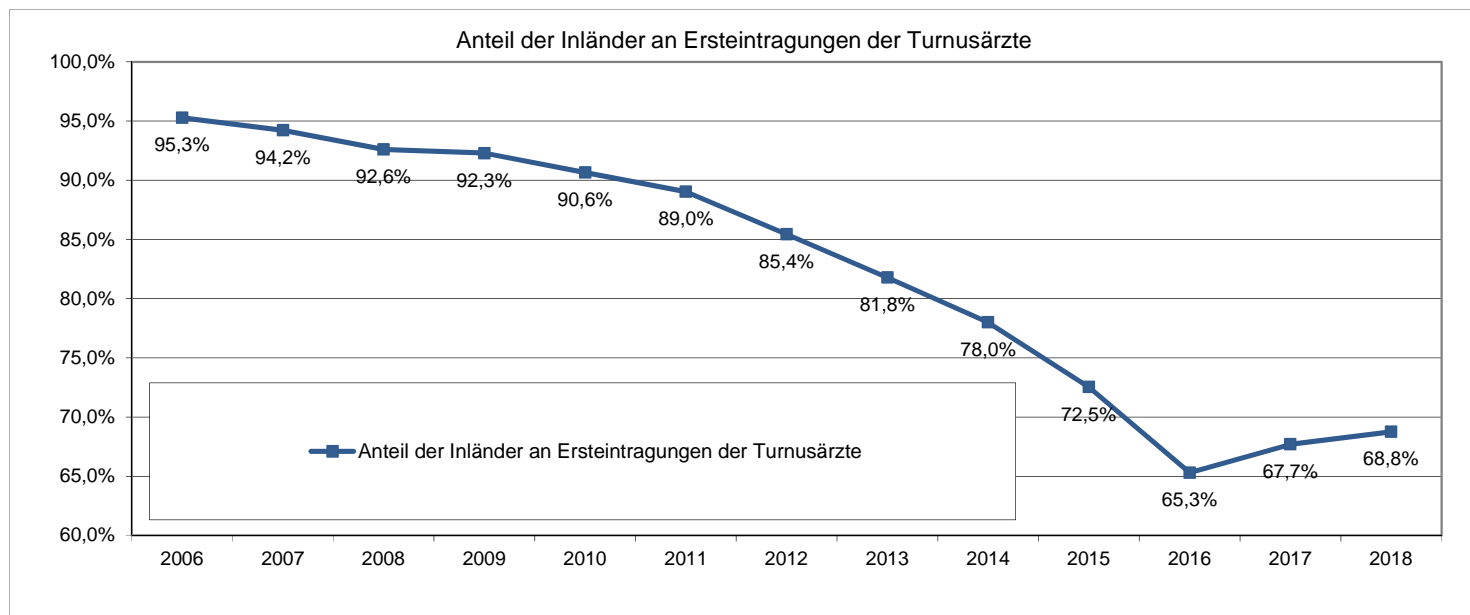
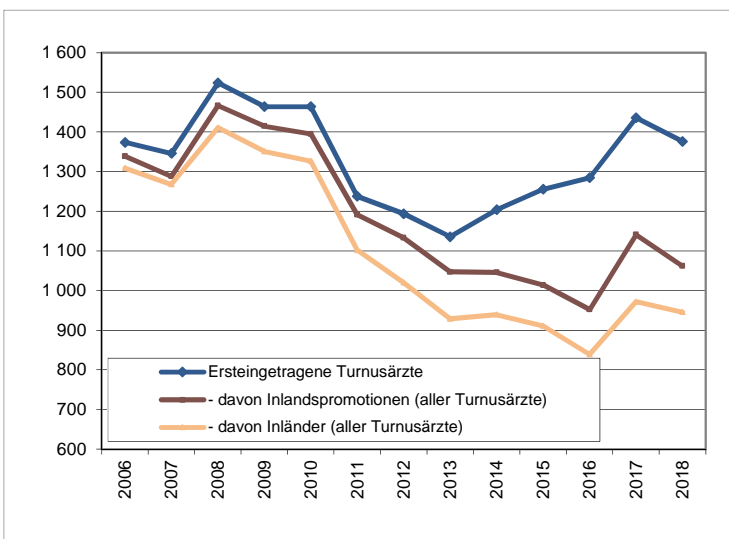
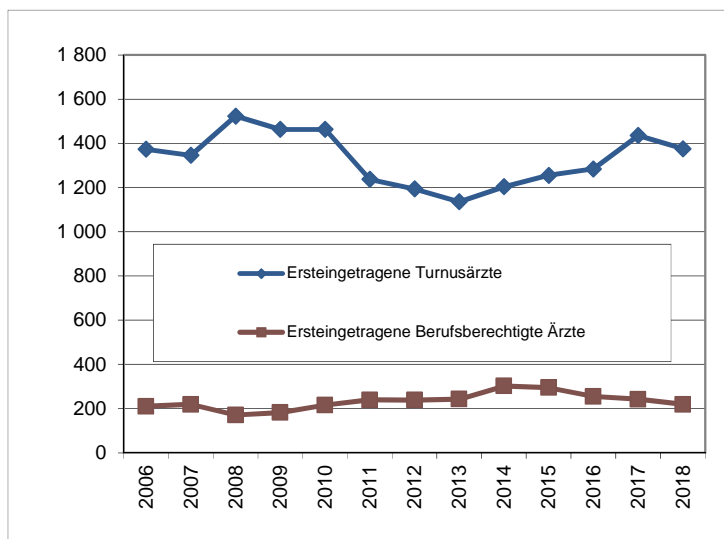
Fach	Zusatzfach	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
		2016	2017	2018	Summe	2016	2017	2018	Summe
Innere Med.		161	203	195	559	174	200	200	574
	Angiologie	4	2	3	9	7	3	3	13
	Edokrin. u. Stoffw.e.	21	12	8	41	20	11	13	44
	Gastroe. u. Hepat.	27	32	22	81	31	36	30	97
	Geriatric	3	2	0	5	9	4	0	13
	Hämatol. und int. Onk.	22	21	18	61	22	23	24	69
	Infekt. u. Trop.m.	0	5	1	6	0	4	2	6
	Int. Sportheilk.	1	2	0	3	1	1	0	2
	Intensivm.	20	28	29	77	29	27	37	93
	Kard.	34	33	36	103	36	31	44	111
	Klin. Pharmak.	0	0	1	1	1	0	1	2
	Nephrol.	15	15	18	48	20	17	22	59
	Rheumat.	12	14	8	34	12	10	13	35
	Tropenmed.	0	1	0	1	0	1	0	1
K. u. Jugendheilk.		61	63	67	191	67	66	64	197
	Hämatol. und int. Onk.	0	0	0	0	1	0	0	1
	K.u.J. Neuropsych.	1	2	1	4	2	2	2	6
	Neonat. u. Päd.Int.m.	7	9	10	26	6	5	12	23
	Neuropäd.	5	3	3	11	5	2	5	12
	Päd. Endokrin. u. Dia.	1	4	3	8	1	4	2	7
	Päd. Hämat. u. Onk.	2	2	5	9	6	3	6	15
	Päd. Int.Med u. Neon.	1	3	2	6	1	2	5	8
	Päd. Kardiol.	1	5	3	9	1	4	5	10
	Päd. Pulmol.	2	0	1	3	2	0	1	3
	K.u.Jugend Psych.		11	20	9	40	14	21	11
K.u.J. Neuropsych.		0	0	1	1	0	0	0	0
Kinder- und Jugendchirurg		9	5	7	21	10	4	8	22
	Päd. Int.Med u. Neon.	0	0	1	1	0	0	0	0
	Päd. Intensivm.	0	1	1	2	0	0	2	2
Kinder.u JP u. Psychoth.		12	26	9	47	12	27	9	48
Kl.Mikrob. u. Virologie.		0	1	0	1	0	0	1	1

Fach	Zusatzfach	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
		2016	2017	2018	Summe	2016	2017	2018	Summe
Kl.Path. u. Neuro.Path		1	0	0	1	1	0	0	1
Kl.Pathologie u. Mol.P.		10	13	11	34	11	12	15	38
	Humangenetik	1	1	0	2	1	1	0	2
Klin. Mikrob. u. Hyg.	Zytodiagn.	6	1	4	11	8	0	6	14
		1	2	5	8	2	2	5	9
Lungenheilkunde	Infekt. u. Trop.m.	0	0	1	1	0	0	1	1
		10	25	16	51	11	22	18	51
	Intensivm.	4	2	1	7	4	2	2	8
Med. Genetik		1	0	2	3	1	0	2	3
Med. u. chem. Lab.diagn.		7	4	9	20	10	3	9	22
MKG		9	13	16	38	10	13	14	37
Neurochir.		10	15	10	35	9	15	11	35
	Intensivm.	0	2	3	5	2	2	3	7
Neurol. u. Psy.	Geriatric	0	0	0	0	1	0	0	1
	Intensivm.	0	0	1	1	0	0	1	1
	Neuropäd.	0	0	0	0	1	0	0	1
Neurologie		47	54	44	145	45	64	45	154
	Geriatric	0	1	1	2	1	1	1	3
	Intensivm.	8	2	2	12	8	3	3	14
	K.u.J. Neuropsych.	1	0	0	1	1	0	0	1
Neuropath.		0	1	0	1	0	0	0	0
Nuklearmed.		9	6	7	22	9	7	6	22
Orthop. u. Orth. Chir.		33	41	30	104	34	47	33	114
	Rheumat.	1	2	0	3	1	1	1	3
	Sport.orth.	3	3	3	9	2	3	5	10
Orthop.Traumat.		17	95	137	249	10	79	138	227
Pharmak. u. Tox.		0	1	0	1	0	1	1	2
Physik. Med.		19	7	12	38	16	10	15	41
	Geriatric	0	1	0	1	3	0	2	5
	Phys. Sporth.	0	0	0	0	0	0	1	1
Plastische Chir.		14	8	9	31	14	7	9	30
Psych. u. Neurol.		0	0	0	0	0	1	0	1
	K.u.J. Neuropsych.	0	0	1	1	0	0	1	1
Psych. u. Psych.th.Med		71	88	79	238	70	93	82	245
	Geriatric	0	0	0	0	0	1	0	1
Psychiatrie		13	19	12	44	15	19	14	48
	K.u.J. Neuropsych.	1	2	2	5	2	2	3	7

Fach	Zusatzfach	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
		2016	2017	2018	Summe	2016	2017	2018	Summe
Public.Health		0	0	0	0	3	0	0	3
Radiologie		48	51	52	151	51	52	53	156
Spez.Prophy. u TM		2	0	1	3	3	1	1	5
Strahlenth.- Radioonk.		11	4	13	28	11	4	12	27
Thoraxchir.		4	3	4	11	4	4	6	14
	Gef.chir.	0	1	0	1	0	1	0	1
Transf.m.		6	2	3	11	5	2	3	10
Unfallchir.		49	37	37	123	54	35	37	126
	Sport.Traum	10	13	5	28	18	14	7	39
Urologie		22	20	18	60	19	23	19	61
	Viszeralchir.	0	0	0	0	0	1	0	1
Virologie		1	2	0	3	1	3	0	4

Zustrom - Zeitreihe 2006 -2018 (gemessen an der Anzahl der erstmaligen Neueintragen in die Ärzteliste nach unterschiedlichen Kriterien)

Zustrom (Ausw. 06.02.2019)	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Turnusärzte	1 374	1 346	1 524	1 464	1 464	1 238	1 194	1 136	1 204	1 256	1 285	1 436	1 376
mit inländisch. Promotion	1 339	1 288	1 467	1 415	1 395	1 191	1 133	1 047	1 046	1 014	952	1 141	1 062
davon Inländer	1 297	1 248	1 390	1 341	1 314	1 090	1 016	919	905	889	806	939	891
davon Ausländer	42	40	77	74	81	101	117	128	141	125	146	202	171
mit ausländisch. Promotion	35	58	57	49	69	47	61	89	158	242	333	295	314
davon Frauen	9	19	17	16	30	19	40	48	78	133	187	158	158
davon Inländer	12	20	21	10	13	12	4	10	34	22	33	33	55
davon Ausländer	23	38	36	39	56	35	57	79	124	220	300	262	259
Summe TÄ - Inl.Ärzte	1 309	1 268	1 411	1 351	1 327	1 102	1 020	929	939	911	839	972	946
anteil. Inl. TÄ	95,3%	94,2%	92,6%	92,3%	90,6%	89,0%	85,4%	81,8%	78,0%	72,5%	65,3%	67,7%	68,8%
Summe TÄ - Ausl. Ärzte	65	78	113	113	137	136	174	207	265	345	446	464	430
berufsberechtigte Ärzte	210	219	171	182	216	239	238	243	302	295	255	242	219
davon Inländer	20	16	10	14	19	21	23	28	48	57	48	39	38
davon Ausländer	190	203	161	168	197	218	215	215	254	238	207	203	181
Gesamt - Zustrom	1 584	1 565	1 695	1 646	1 680	1 477	1 432	1 379	1 506	1 551	1 540	1 678	1 595
davon Männer	700	650	691	653	744	632	643	668	726	809	787	867	830
davon Frauen	884	915	1 004	993	936	845	789	711	780	742	753	811	765



Zustrom von nicht Österreichern	255	281	274	281	334	354	389	422	519	583	653	667	611
Anteil	16%	18%	16%	17%	20%	24%	27%	31%	34%	38%	42%	40%	38%
Zustrom von im Ausland Ausgebildeten Ärzten (Promotion oder Berufsberechtigung)	245	277	228	231	285	286	299	332	460	537	588	537	533
Anteil	15%	18%	13%	14%	17%	19%	21%	24%	31%	35%	38%	32%	33%

Appendix 01: Zählmethode

Die Ärztekammern in Österreich sind föderal gegliedert. Die einzelnen Ärzte – die auch ärztlich tätig sind - sind Mitglied in den Landesärztekammern, die auf Ebene der Bundesländer eingerichtet sind. Dabei richtet sich die Zugehörigkeit zu einer Landesärztekammer nach dem Ort der Berufsausübung. Dies bringt es mit sich, dass Ärzte die in mehr als einem Bundesland tätig sind, auch in mehreren Bundesländern als Mitglieder geführt werden müssen (man spricht dann von Mehrkammermitgliedern). Ärzte ohne ärztlicher Tätigkeit sind aber nach einer relativ kurzen Frist aus der Ärzteliste zu streichen und werden daher auch in den Statistiken nicht mehr berücksichtigt.

Um Statistiken zu erstellen, die auch auf regionaler Ebene (Bundesland) angewendet werden können, ist die Zählmethode auf Ebene der Kammermitglieder die problemadäquate, in der die einzelnen Ärzte je nach Ausprägung ihrer Tätigkeit im jeweiligen Landeskontext erhoben werden. Dies bedeutet aber, dass diese o.a. Mehrkammermitglieder entsprechend öfter erfasst werden und damit die Anzahl der Ärzte österreichweit überschätzt wird.

Zusätzlich besteht die Gefahr der Überschätzung aber auch im Kontext der Fachrichtungen. Überall dort, wo Ärzte mehr als eine Fachanerkennung aufweisen (dies vor allem verstärkt durch zahlreiche Übergangsbestimmungen verschiedener Ärzteausbildungsordnungen) ergibt die Summe aller Inhaber der einzelnen Fachrichtungen eine Zahl, die weitaus größer ist als die Gesamtzahl der eingetragenen Fachärzte. Diesbezüglich gibt es also auch in diesem Bereich zwei Auswertungsmethoden:

Mit Mehrfachzählungen: hier werden alle Ärzte mit allen Fachanerkennungen erfasst, die Gesamtsumme ist zwar höher als die Anzahl der Fachärzte, jede einzelne Fachrichtung aber korrekt repräsentiert.

Ohne Mehrfachzählungen: hier wird jeder Facharzt zwingend einer Fachrichtung zugeordnet. Diese Zuordnung erfolgt auf Basis vorhandener zusätzlicher Information zur ärztlichen Tätigkeit (Kassenverträge, ärztlichen Funktionen oder dem Zeitpunkt der Fachanerkennung) Die Gesamtzahl entspricht zwar der Anzahl der Fachärzte, die einzelnen Fachrichtungen werden aber unterschätzt.

Ergänzend zu diesen Berechnungen gibt es aber auch die Möglichkeit auf Personenebene zu aggregieren und die o.a. Mehrfachzählungen zu vermeiden. Dies ist vor allem für Bundesweite Betrachtungen von Nöten, vor allem um den zukünftigen Bedarf und das mögliche Angebot an Ärzten korrekt abschätzen zu können. Die Gesamtzahl entspricht dann zwar der Anzahl der physischen Personen, die Zuordnung zu einer einzelnen Fachrichtung kann aber im Einzelfall (z.B. beim Mangel zusätzlicher Informationen die die statistische „Bevorzugung“ eines Faches bei Mehrfachberechtigungen nahelegt) willkürlich erscheinen. Eine detaillierte regionale Zuordnung ist dabei aber nicht mehr möglich.

Auf die Berechnungsansätze im Modell der Vollzeitäquivalente wird in den folgenden Appendizes eingegangen.

Appendix 02: Erläuterungen zum Modell der Vollzeitäquivalente (inklusive Turnusärzte)

Die Lieferung der Ärztezahlen an die OECD entstammt in Österreich der Österreichischen Ärztekammer und entspricht im Gegensatz zu verschiedenen anderen Ländern exakt den Anforderungen und gewünschten Definitionen. Zwar liefern auch andere Länder, wie beispielsweise Deutschland, die Schweiz oder Norwegen korrekte Zahlen, doch gibt es eine Vielzahl von Abweichungen die eine Vergleichbarkeit deutlich einschränken. Dennoch wird in Österreich die vermeintlich hohe Versorgungsdichte an Arzt-Köpfen in den Medien regelmäßig als Problem oder Überversorgung kommuniziert. Dass in einer solchen Statistik ausschließlich tatsächliche Kopffzahlen, unabhängig von der Versorgungsrelevanz Berücksichtigung finden, bleibt zumeist unerwähnt. Zunehmende Tendenzen zur Teilzeitbeschäftigung in der Ärzteschaft, steigende Zahlen von Ärzten außerhalb des öffentlich-finanzierten Gesundheitswesens und eine demographische Verschiebung innerhalb der Ärzteschaft legen den Verdacht nahe, dass die tatsächlich versorgungswirksame Ärzteschaft anhand der reinen Kopffzahl nicht abbildbar ist.

Aus diesem Grund wurde versucht, eine Modellierung der Kopffzahlen verschiedener ärztlicher Tätigkeitsformen und Arztarten vorzunehmen, um einen Eindruck von der tatsächlichen Versorgungsrelevanz der österreichischen Ärzteschaft, instrumentalisiert in Form von Vollzeitäquivalenten (VZÄ), zu erhalten. Bei dieser Vorgehensweise handelt es sich weitestgehend um Neuland, so wie jedes Modell kann sie nicht mehr sein als ein Versuch, sich an die Realität anzunähern. Dennoch vermittelt die VZÄ-Berechnung einen deutlichen Eindruck davon, dass eine reine Betrachtung der Kopffzahlen bei weitem nicht (mehr) das Mittel der Wahl sein kann, um die Versorgungsstruktur in Österreich (und wohl auch in anderen Ländern) abzubilden.

Im Modell wurden verschiedene Arztarten mit unterschiedlichen Gewichtungen berücksichtigt. Die entsprechenden Gewichte basieren auf einer Einkommensgrenze anhand der Einkommensdaten aus Wien für angestellte Ärzte (Chini), auf einem Rückschluss aus der Zahl von e-Card-Steckungen auf die Versorgungsrelevanz für Kassenärzte aus Wien (Chini), auf Schätzungen basierend auf Befragungsdaten für Wohnsitzärzte (Consilium, ÄK NÖ), sowie auf den Modellannahmen aus der Ärztebedarfsstudie 2012 der GÖG, basierend auf Daten aus der Ärztekammer für OÖ für Wahlärzte. Turnusärzte werden in dieser Variante als angestellte Ärzte berücksichtigt. Unterscheidungen werden, sofern möglich, zwischen Fachärzten und AllgemeinmedizinerInnen getroffen, eine tiefergreifend Unterscheidung nach Fachrichtung wäre zukünftig denkbar, scheitert aber im Moment an der Verfügbarkeit von Daten. Zusätzlich wurden vereinfachende Annahmen bezüglich der Tätigkeitsschwerpunkte der gemischt-tätigen Ärzteschaft getroffen: Wer gemischt-tätig ist, und nicht über einen Kassenvertrag verfügt, wurde als „vorwiegend angestellt“ eingestuft und entsprechend gewichtet. Basierend auf einer Bevölkerungszahl von 8.822.267 laut Statistik Austria verringert sich somit die Ärztedichte je 1.000 Einwohner von 5,252, nach OECD Methodik doch deutlich auf 4,43.

Appendix 02b: Erläuterung Modell der Vollzeitäquivalente (inkl. Turnusärzte) - Tabelle

Arztart	Zahl	VZÄ-Annahme	Resultat	Erläuterung:
Approbierte Ärzte (AÄ)	201	mix	142,3	=119*0,809+(48-8)*0,904+8*0,809+34*0,1 entsprechend der Verteilung auf andere Arztgruppen innerhalb der approbierten Ärzteschaft
Turnusärzte (TÄ)	8 085	0,913	7 382	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien, Durchschnitt aller angestellten Ärzte (Annahme: Turnusärzte sind in der Gesamtheit der angestellten Ärzte mit-eingerechnet, daher wird das Vollzeitäquivalent der angestellten Ärzte angewandt.
AM-Wohnsitzärzte	1 248	0,100	125	Schätzung, basierend auf Erhebungsdaten aus NÖ (Consilium, 6% der Wohnsitzärzte arbeiten mehr als 40 Stunden, 40 Prozent arbeiten weniger als 10 Stunden
ausschließlich angestellte AM	6 442	0,809	5 212	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien
Vertragsärzte AM	4 039	0,904	3 651	basierend auf E-Card Auswertungen, Chini, basierend auf Daten aus Wien (Annahme: gemischt tätige AM mit GKK Vertrag werden als AM mit Ordi und GKK Vertrag gezählt)
Wahl-AM (rein)	2 001	0,300	600	basierend auf GÖG 2012: Ärztebedarfsstudie
gemischt tätige AM ohne Kasse (Annahme: Anstellung)	1 075	0,809	870	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien
FA-Wohnsitzärzte	806	0,100	81	Schätzung, basierend auf Erhebungsdaten aus NÖ (Consilium, 6% der Wohnsitzärzte arbeiten mehr als 40 Stunden, 40 Prozent arbeiten weniger als 10 Stunden
ausschließlich angestellte FA	11 350	0,948	10 760	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien
Vertragsärzte FA	3 566	0,987	3 520	basierend auf E-Card Auswertungen, Chini, basierend auf Daten aus Wien
Wahl-FA (rein)	3 377	0,840	2 837	basierend auf GÖG 2012: Ärztebedarfsstudie
gemischt tätige FA ohne Kasse (Annahme: Anstellung)	4 147	0,948	3 931	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien
SUMME	46 337		39 110	
Bevölkerung	8 822 267		8 822 267	
Ärztedichte je 1000 EW	5,252		4,43	

Appendix 03a: Maßzahlen der Ärztedichte

In den Grafiken 10 und 11 wird ergänzend der Wert der OECD Datenbank für die Ärztedichte in Griechenland angeführt. Dabei handelt es sich jedoch um eine etwas abweichende Definition. Anstatt der berufsausübenden Ärzte (practising physicians) werden für Griechenland jene Ärzte angegeben, die über eine Berechtigung zur Berufsausübung verfügen (physicians licensed to practice). Laut Definition der OECD ist eine Unterscheidung beispielsweise arbeitsloser, oder nicht im kurativen-sektor-tätiger Ärzte nicht möglich. Die angegebene Kopfzahl führt die Vergleichstabelle mit einem Wert von 6,59 Ärzten je 1.000 Einwohnern an. Die Grafik zum Appendix 03 soll jedoch verdeutlichen, dass dieser hohe Wert keinesfalls überbewertet werden darf. Für Deutschland werden unterschiedliche Maßzahlen der Ärztedichte angegeben. Der Vergleich macht deutlich, dass die für Griechenland verfügbare Maßzahl somit per Definition höher sein muss, als der Vergleichswert aus den anderen Ländern, zeigt aber auch, dass die ärztliche Versorgungsdichte, zumindest hinsichtlich der Kopfzahl der zur-Berufsausübung-berechtigten in Griechenland höher ist, als in Deutschland.

Übersicht:

Practising physicians: berufsausübende Ärzte in der Patientenversorgung, sowohl in der Niederlassung, als auch in der Anstellung

Professionally active physicians: berufsausübende Ärzte inklusive Ärzte, bei denen die medizinische Ausbildung eine Berufsvoraussetzung darstellt, aber nicht notwendigerweise in der Patientenversorgung erfolgt. z.B.: Gesundheitsplanung, -verwaltung, Pharma-Bereich.

Physicians licensed to practice: registrierte und berufsberechtigte Ärzte, unabhängig von deren aktueller Tätigkeit. (inkludiert auch Pensionisten)

Appendix 03b: Maßzahlen der Ärztedichte je 1.000 Einwohner

