

Ärztestatistik für Österreich

zum 31.12.2020

Herausgegeben von der



ÖSTERREICHISCHE
ÄRZTEKAMMER

März 2021

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 - 31.12.2020 - (Kammermitglieder)
- Grafik 09: Ärztinnen und Ärzte nach Alter und Tätigkeit - 31.12.2020 - (Kammermitglieder)
- Grafik 10: OECD Ärztedichte
- Grafik 11: OECD Ärztedichte - diverse Varianten
- Grafik 12: Ärztedichte nach Bundesländer - 31.12.2020 - (Kammermitglieder)
- Grafik 13: Fachrichtungen - Alle Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - (Kammermitglieder)
- Grafik 14: Fachrichtungen - Alle Ärzte - 31.12.2020 - (Kammermitglieder)
- Grafik 15: Fachrichtungen - Alle Ärztinnen - 31.12.2020 - (Kammermitglieder)
- Grafik 16: Ärztinnen und Ärzte nach Herkunftsland - 31.12.2020
- Grafik 17: Turnusärztinnen und Turnusärzte nach Herkunftsland – 31.12.2020

Tabellenteil

- Tabelle 01: Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - nach Tätigkeit, Arztart und Bundesland (Kammermitglieder)
- Tabelle 02: Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)
- Tabelle 03: Anzahl der Ärztinnen - 31.12.2020 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)
- Tabelle 04: Altersstatistik - 31.12.2020 - Alle Ärztinnen und Ärzte (Kammermitglieder)
- Tabelle 05: Altersstatistik - 31.12.2020 - ausschließlich angestellte Ärztinnen und Ärzte (Kammermitglieder)

- Tabelle 06: Altersstatistik - 31.12.2020 - ausschließlich angestellte Ärztinnen (Kammermitglieder)
- Tabelle 07: Altersstatistik - 31.12.2020 - Alle Ärztinnen und Ärzte mit Ordination (Kammermitglieder)
- Tabelle 08: Altersstatistik - 31.12.2020 - Alle Ärztinnen mit Ordination (Kammermitglieder)
- Tabelle 09: Altersstatistik - 31.12.2020 - Wohnsitzärztinnen und -ärzte (Kammermitglieder)
- Tabelle 10: Altersstatistik - 31.12.2020 - Wohnsitzärztinnen (Kammermitglieder)
- Tabelle 11: Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - nach Arztart und Fachbezeichnung - Alle Fächer - (Personen)
- Tabelle 12: Altersverteilung der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - Alle Fächer (diverse Bereinigungen bei Personen und Arztarten)
- Tabelle 13: Altersverteilungen der Ärztinnen - 31.12.2020 - 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 - 2020 (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 |

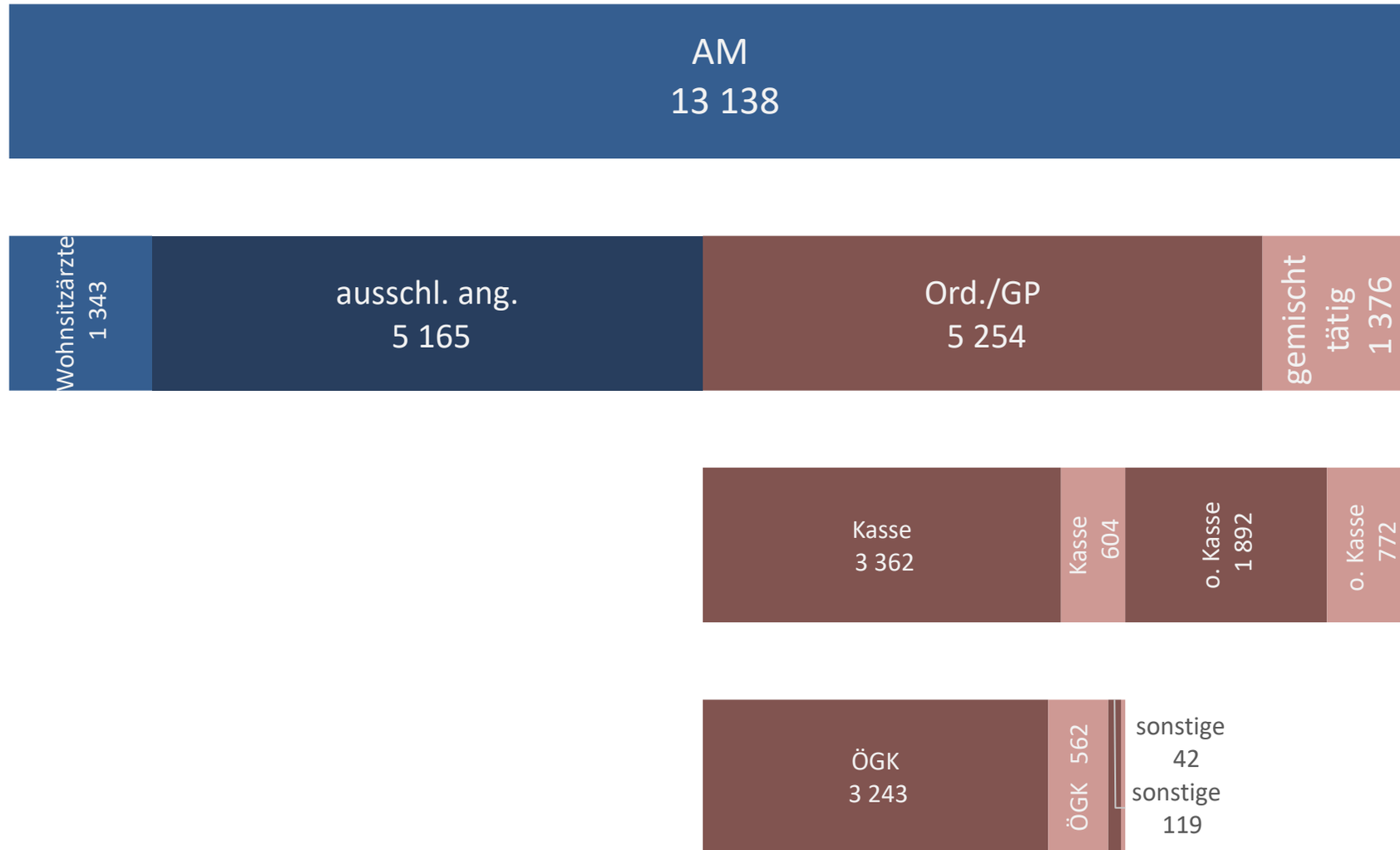
Grafik 01: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopfzahlen der Kammermitglieder

31.12.2020



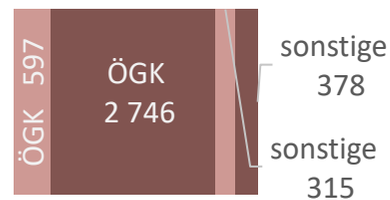
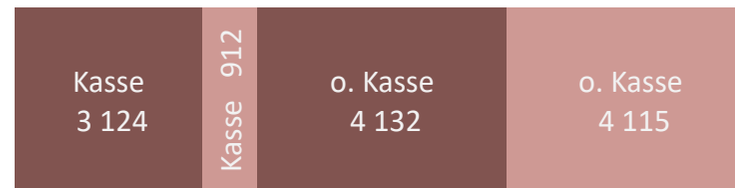
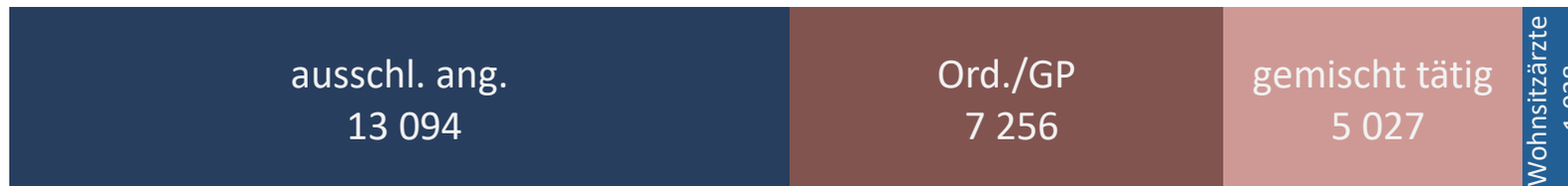
Grafik 02: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopfzahlen der Kammermitglieder Allgemeinmedizin

31.12.2020



Grafik 03: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Kopffzahlen der Kammermitglieder - Fachärzte

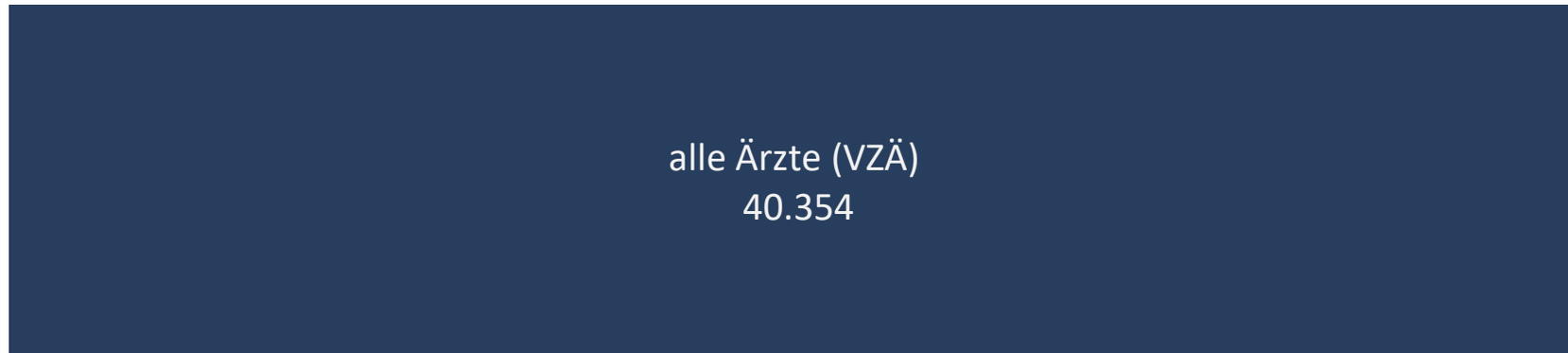
31.12.2020



Grafik 04: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente*

*methodische Details zur Schätzung der VZÄ im Appendix

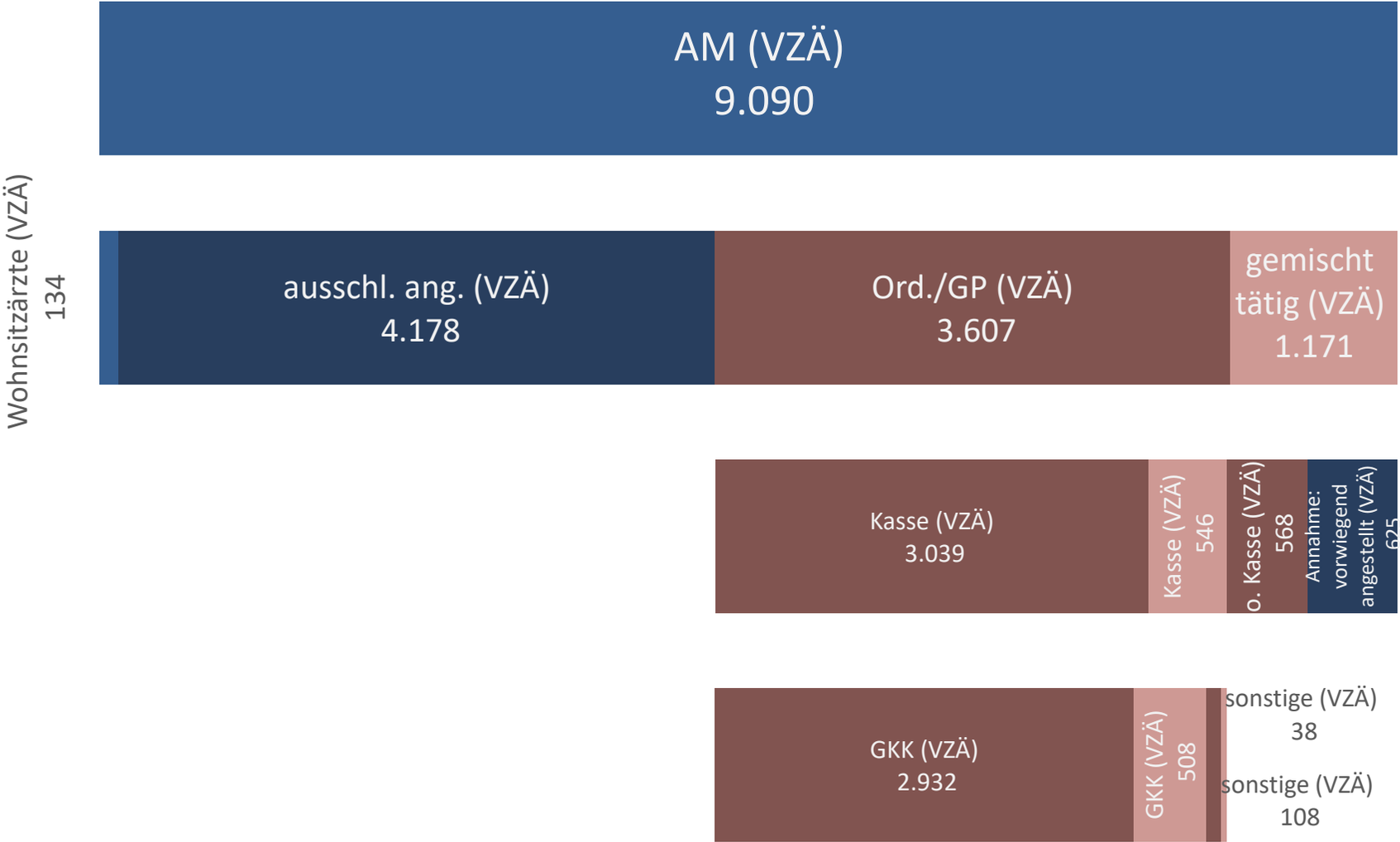
31.12.2020



Grafik 05: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente - Allgemeinmedizin*

*methodische Details zur Schätzung der VZÄ im Appendix

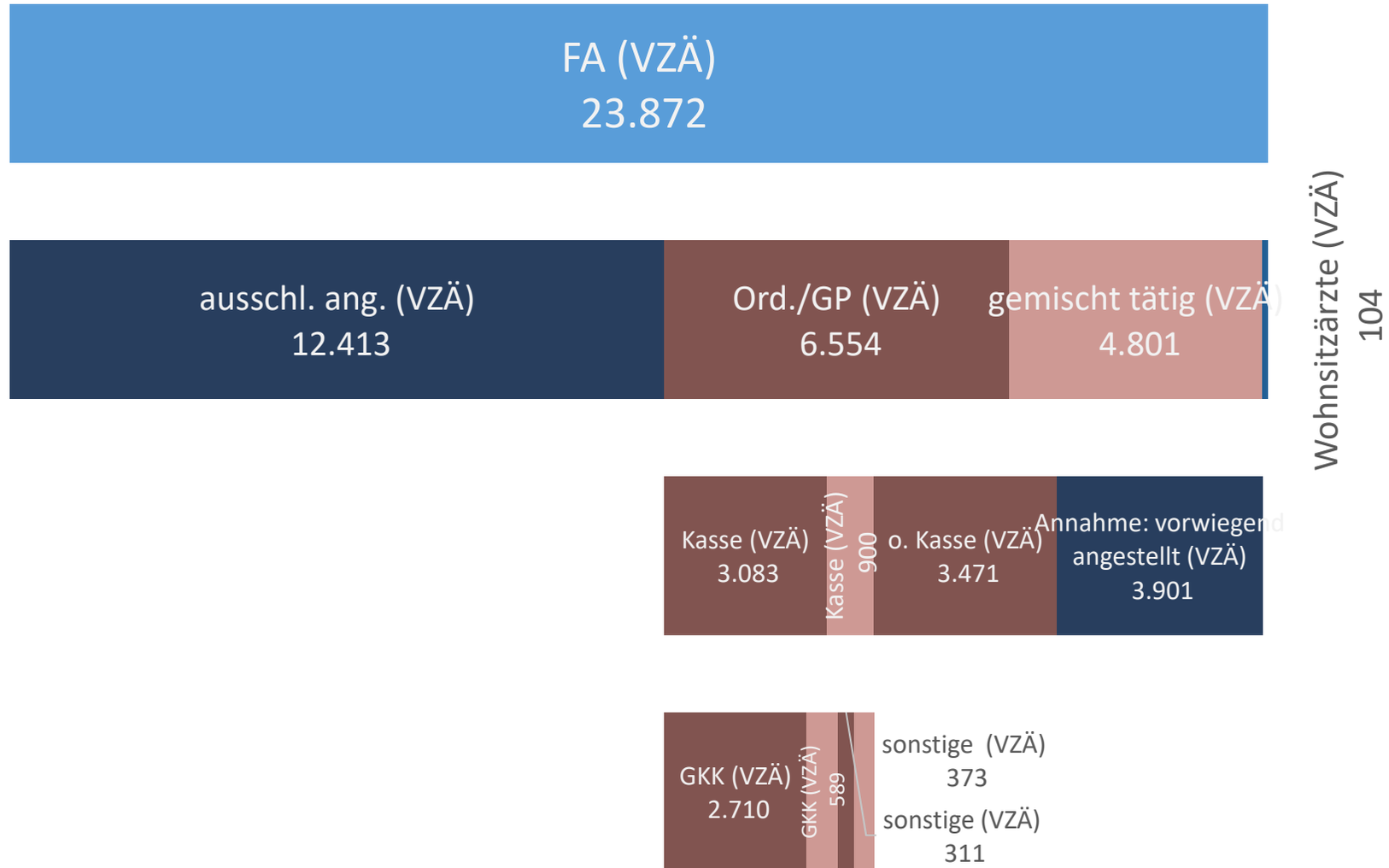
31.12.2020



Grafik 06: Strukturdiagramm Ärzteschaft - Modell der Vollzeitäquivalente - Fachärzte*

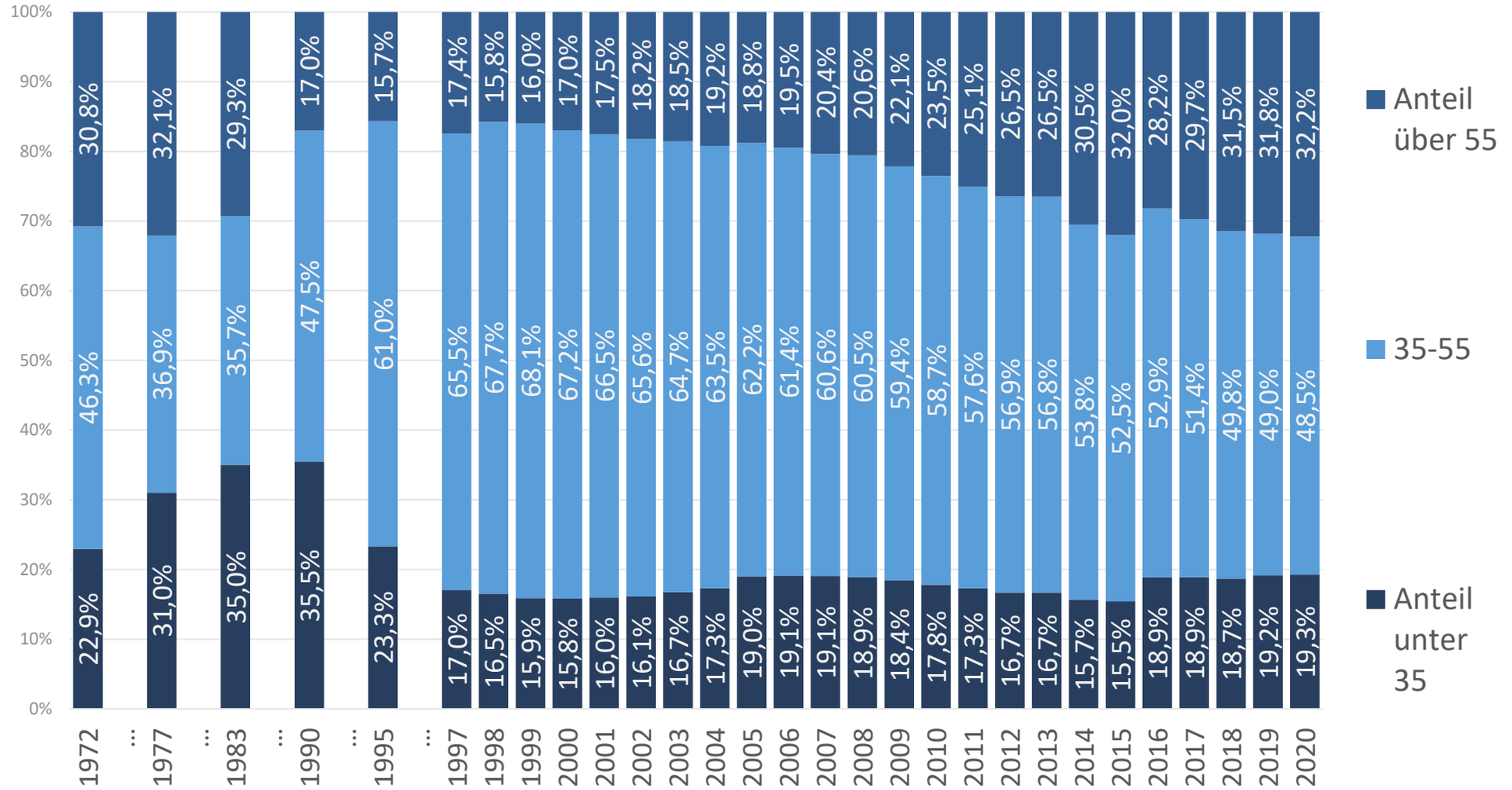
*methodische Details zur Schätzung der VZÄ im Appendix

31.12.2020



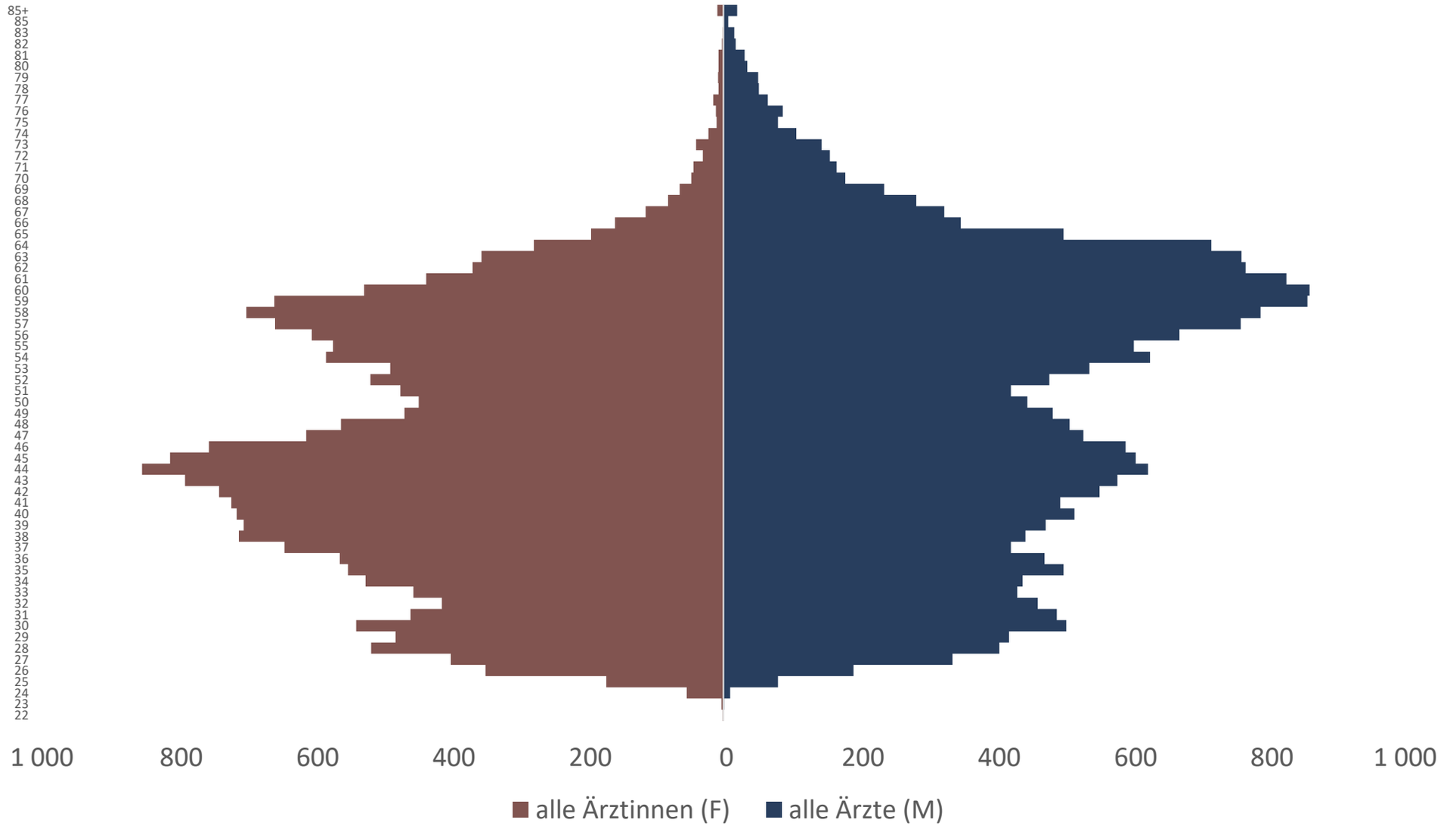
Grafik 07: Anteil der unter-35-jährigen und der über-55-jährigen an der Ärzteschaft im Zeitverlauf

31.12.2020

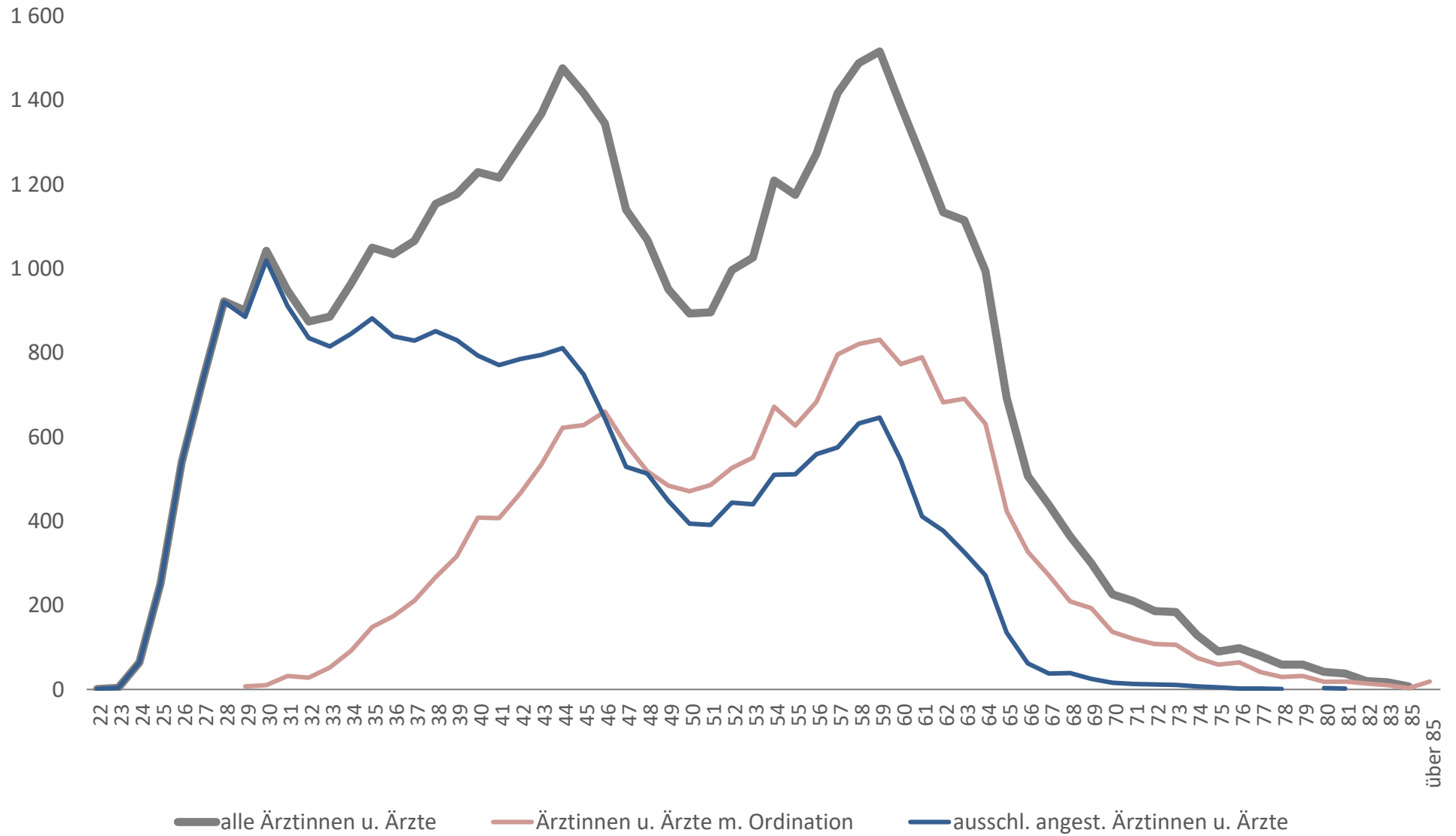


Grafik 08: Ärztinnen und Ärzte nach Alter

31.12.2020

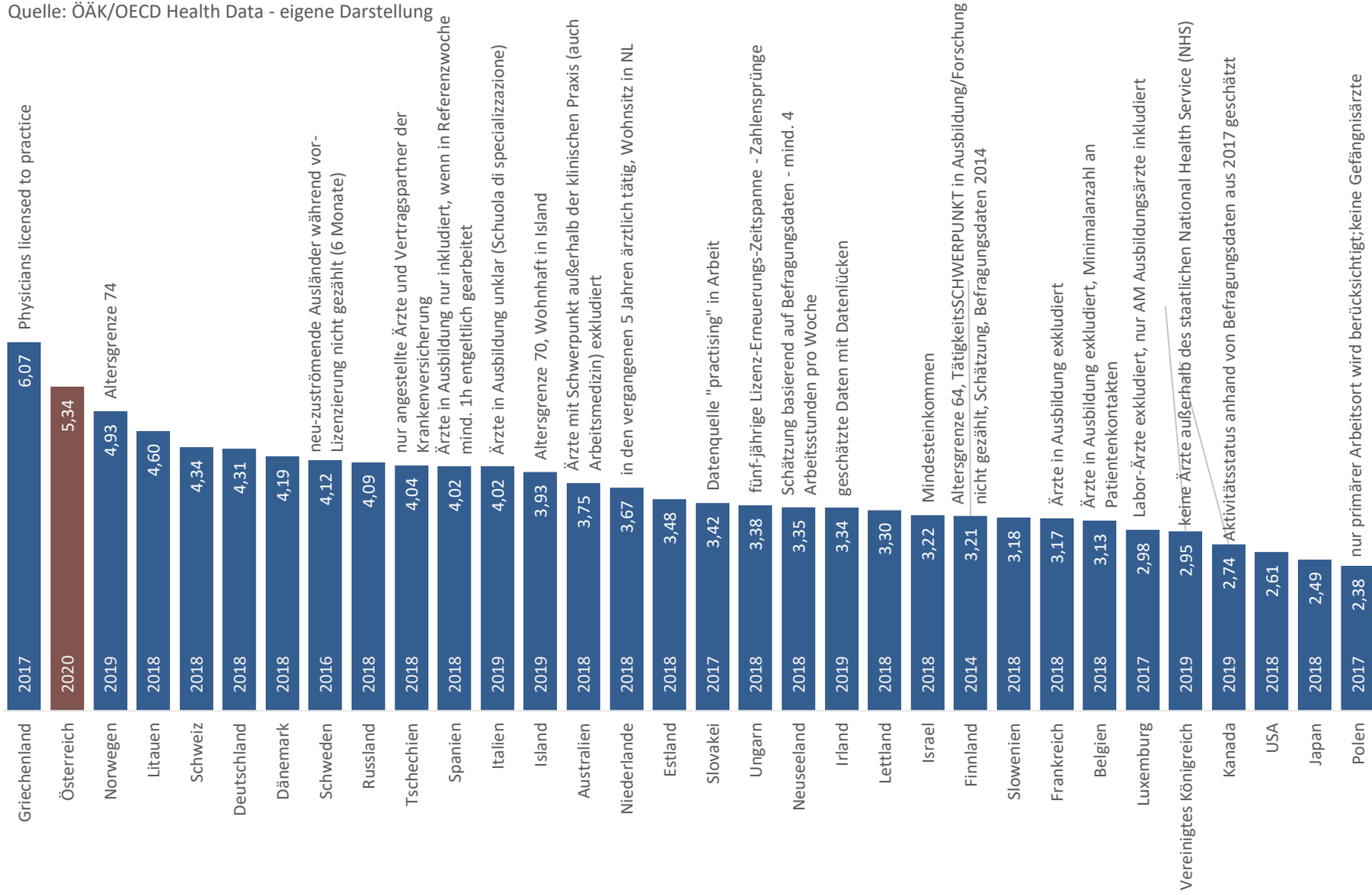


Grafik 09: Ärztinnen und Ärzte nach Alter und Tätigkeit
31.12.2020



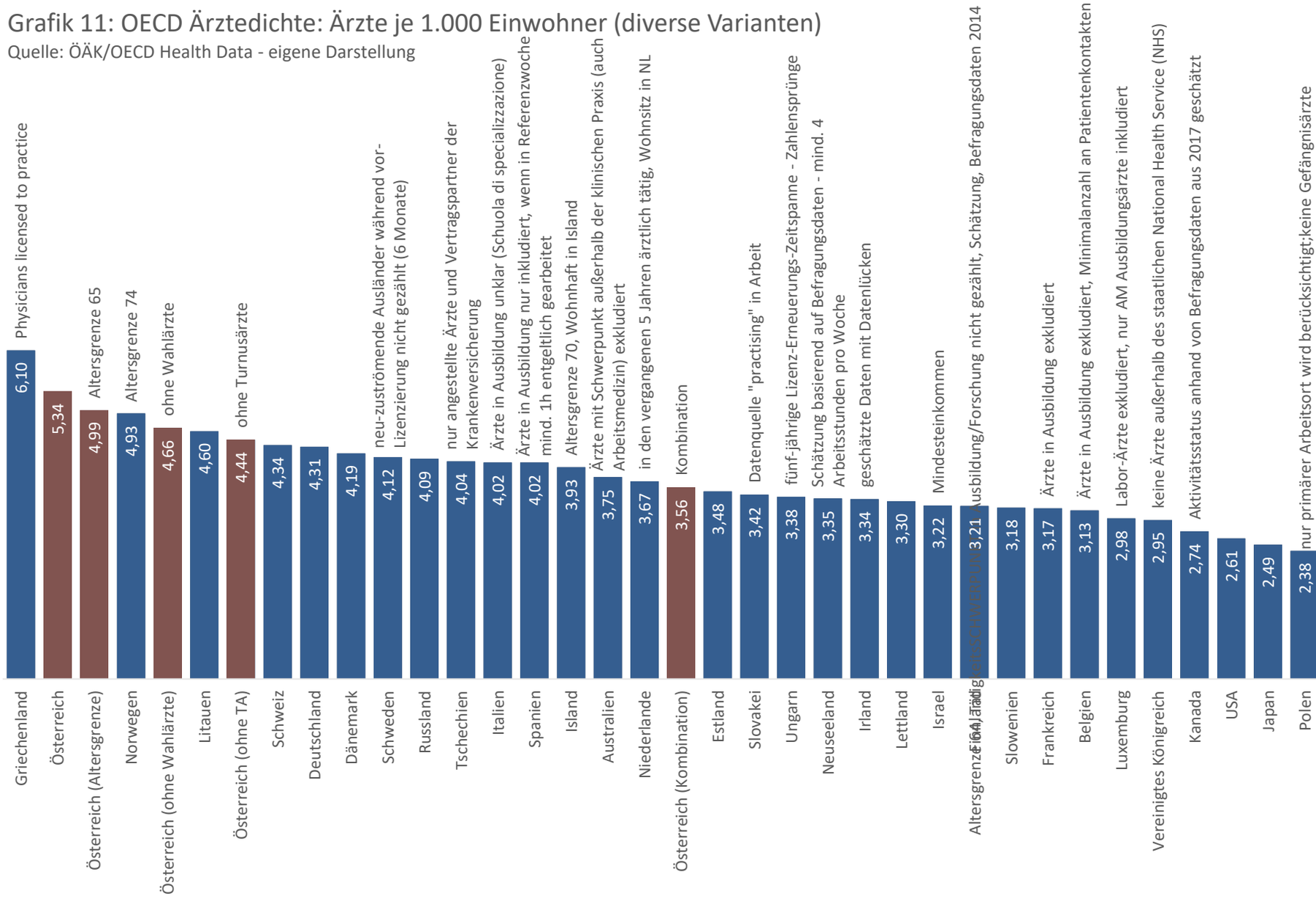
Grafik 10: OECD Ärztedichte: Ärzte je 1.000 Einwohner

Quelle: ÖÄK/OECD Health Data - eigene Darstellung

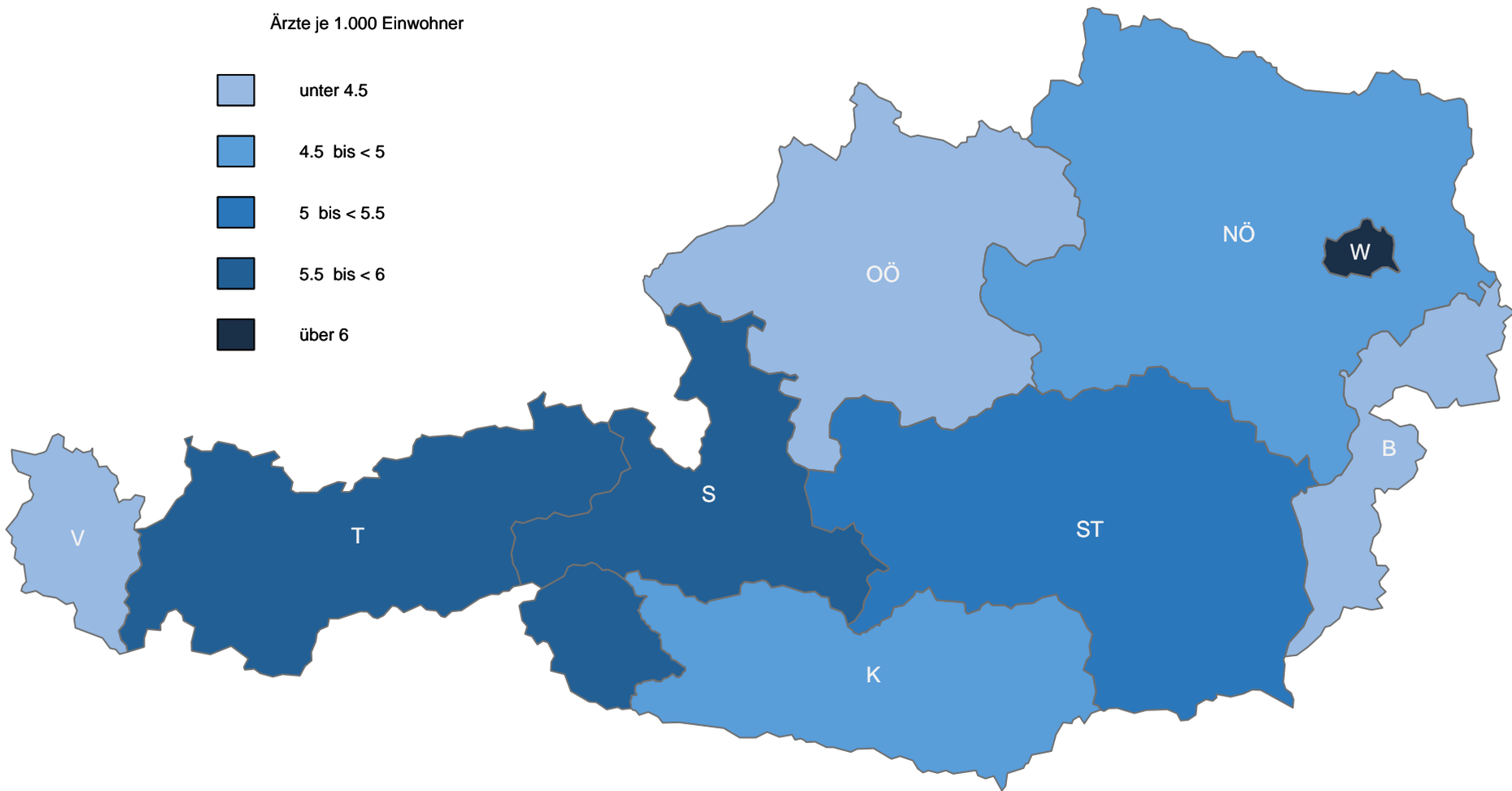


Grafik 11: OECD Ärztedichte: Ärzte je 1.000 Einwohner (diverse Varianten)

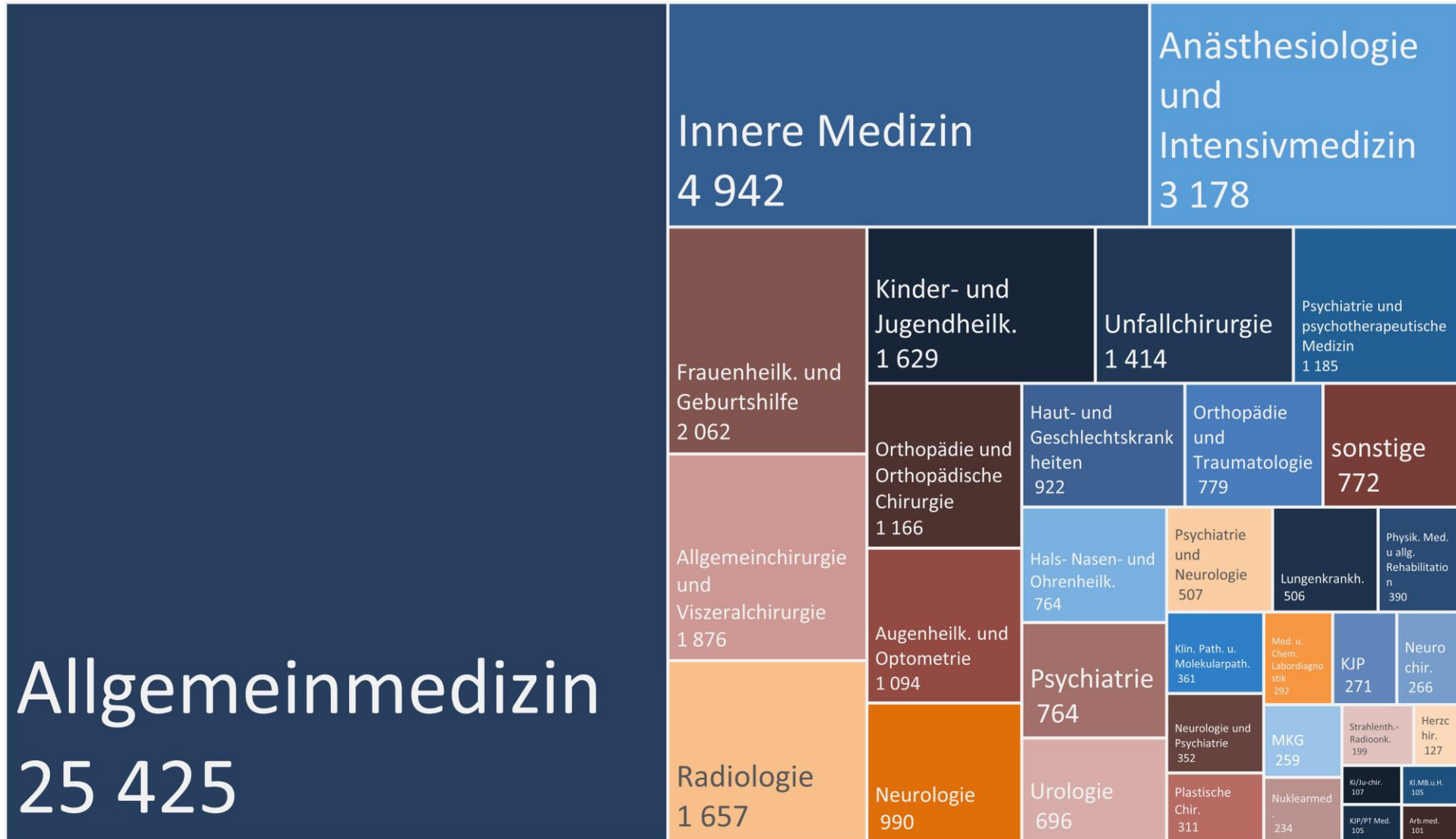
Quelle: ÖÄK/OECD Health Data - eigene Darstellung



Grafik 12: Ärztedichte nach Bundesländern 2020

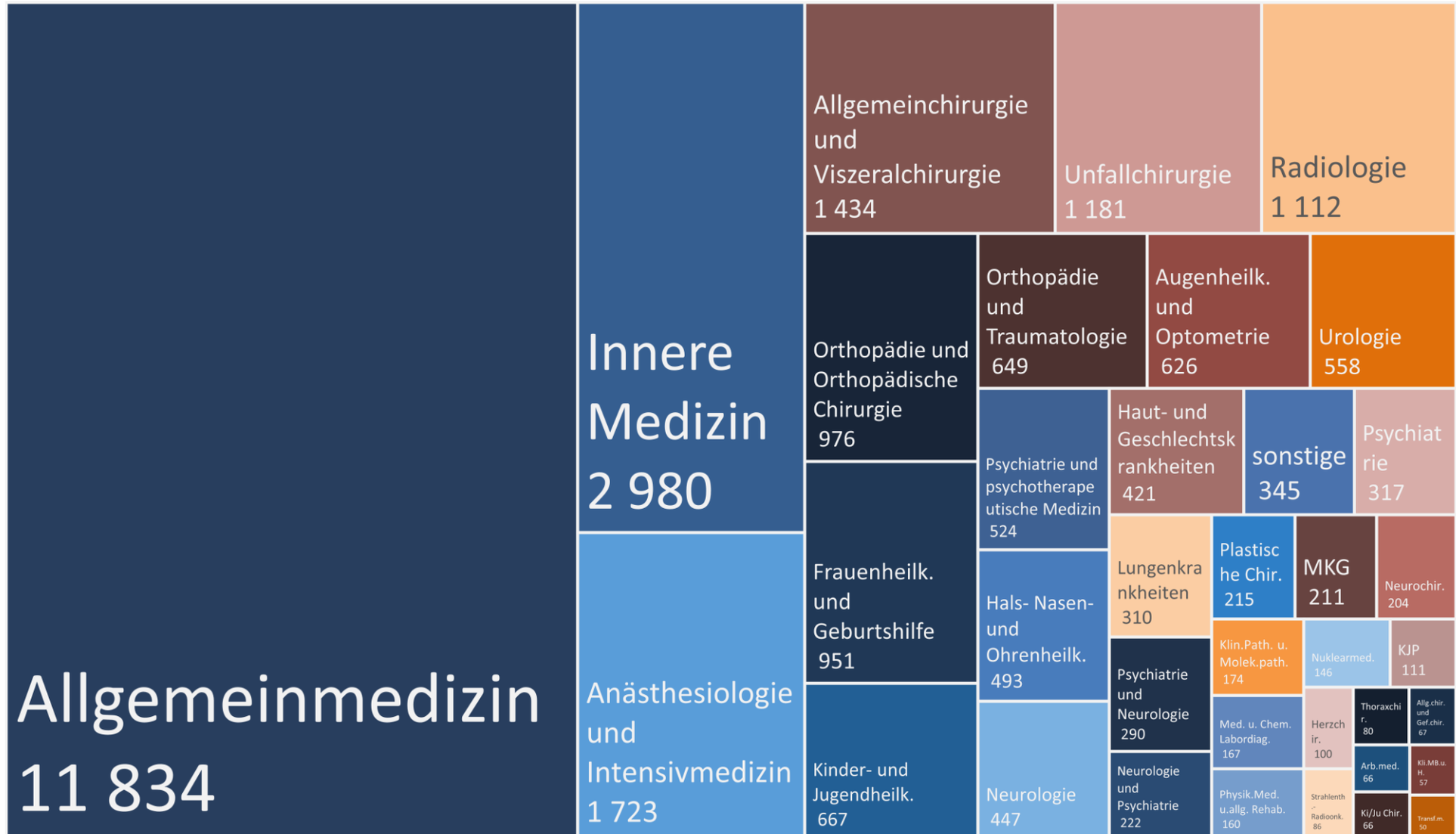


Grafik 13: Fachrichtungen aller Ärztinnen und Ärzte
 (Fachrichtungen enthalten Mehrfachzählungen) 31.12.2020



Grafik 14: Fachrichtungen aller Ärzte (M)

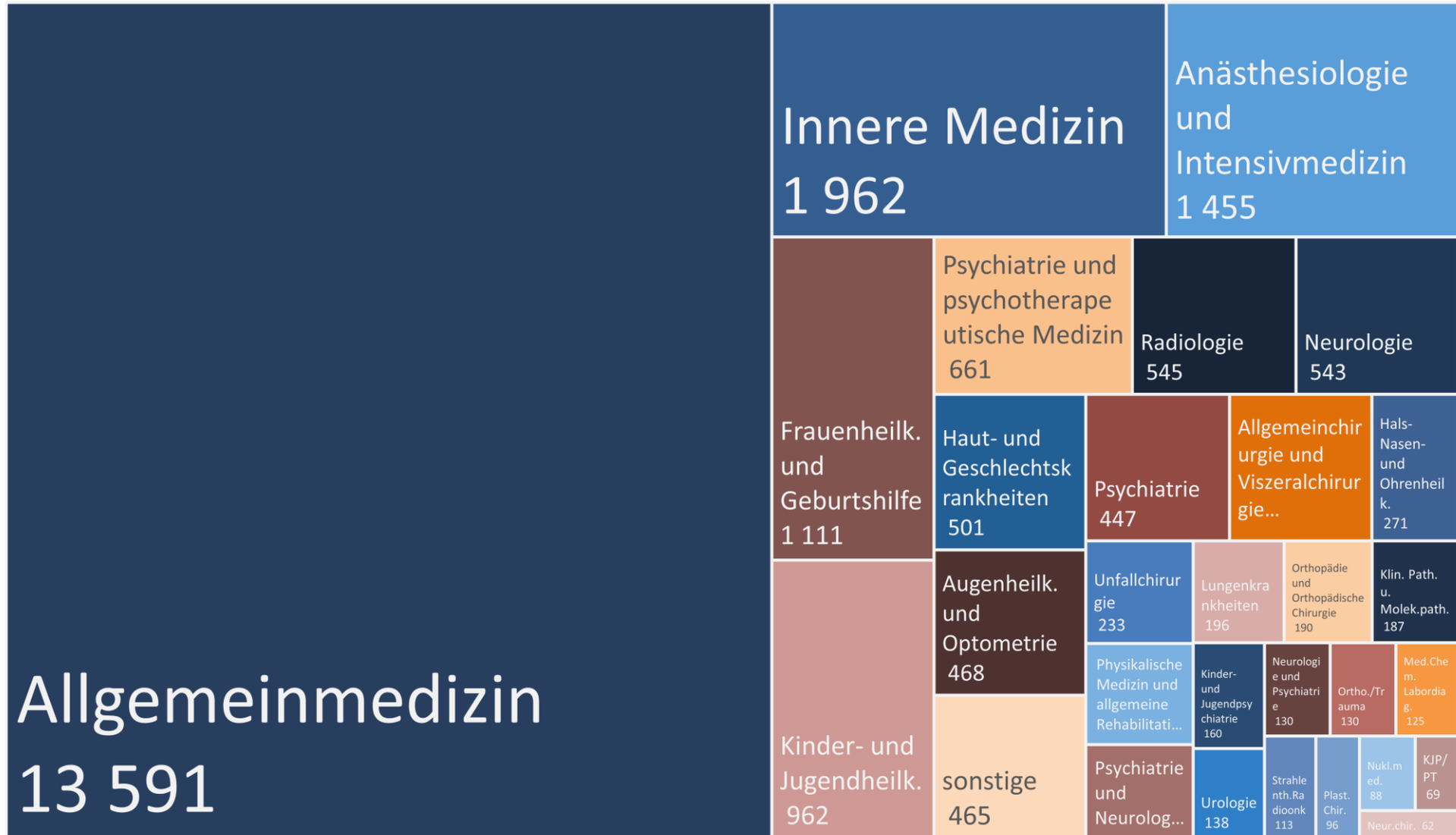
(Fachrichtungen enthalten Mehrfachzählungen) 31.12.2020



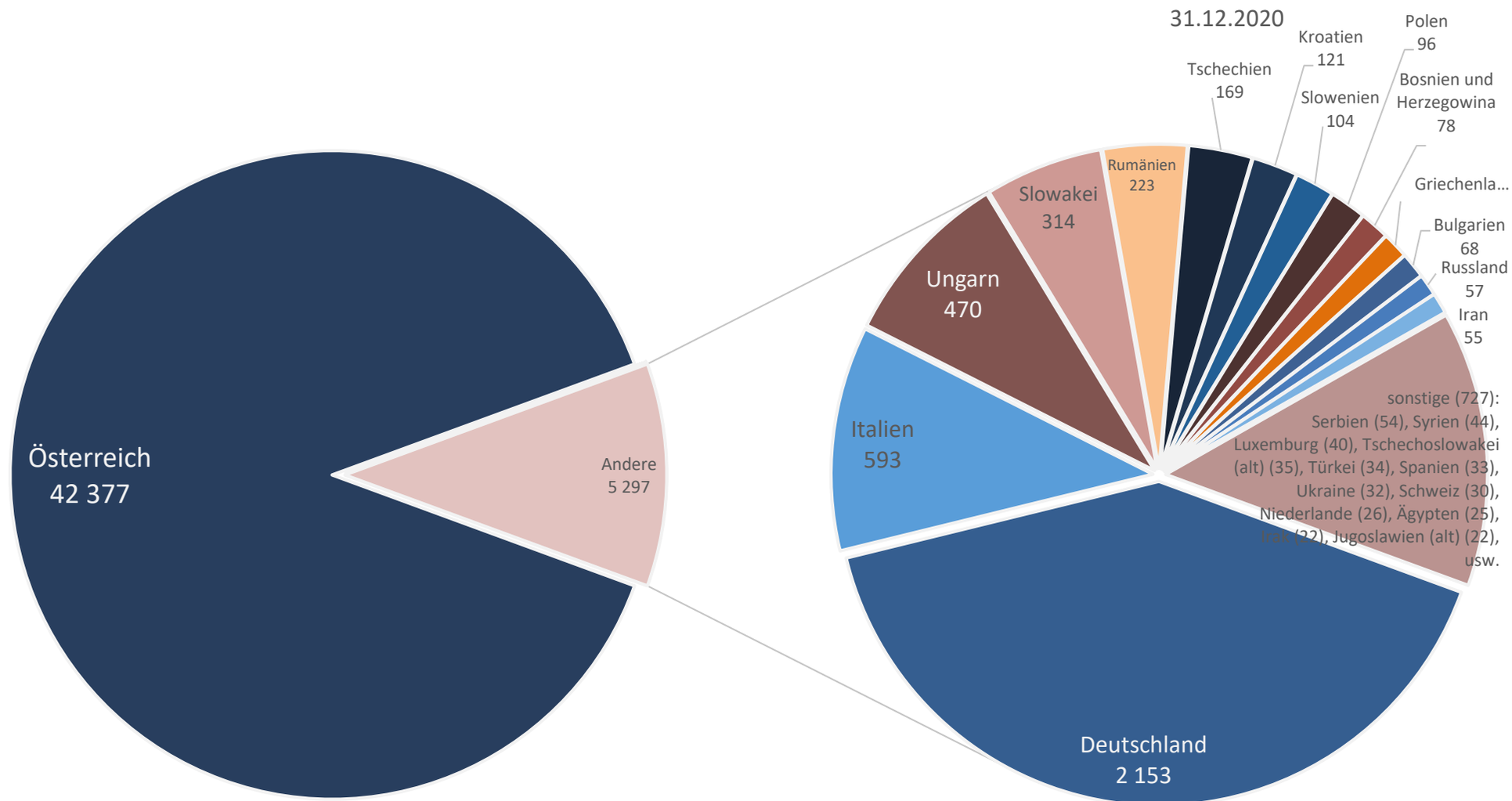
Grafik 15: Fachrichtungen aller Ärztinnen (F)

(Fachrichtungen enthalten Mehrfachzählungen)

31.12.2020

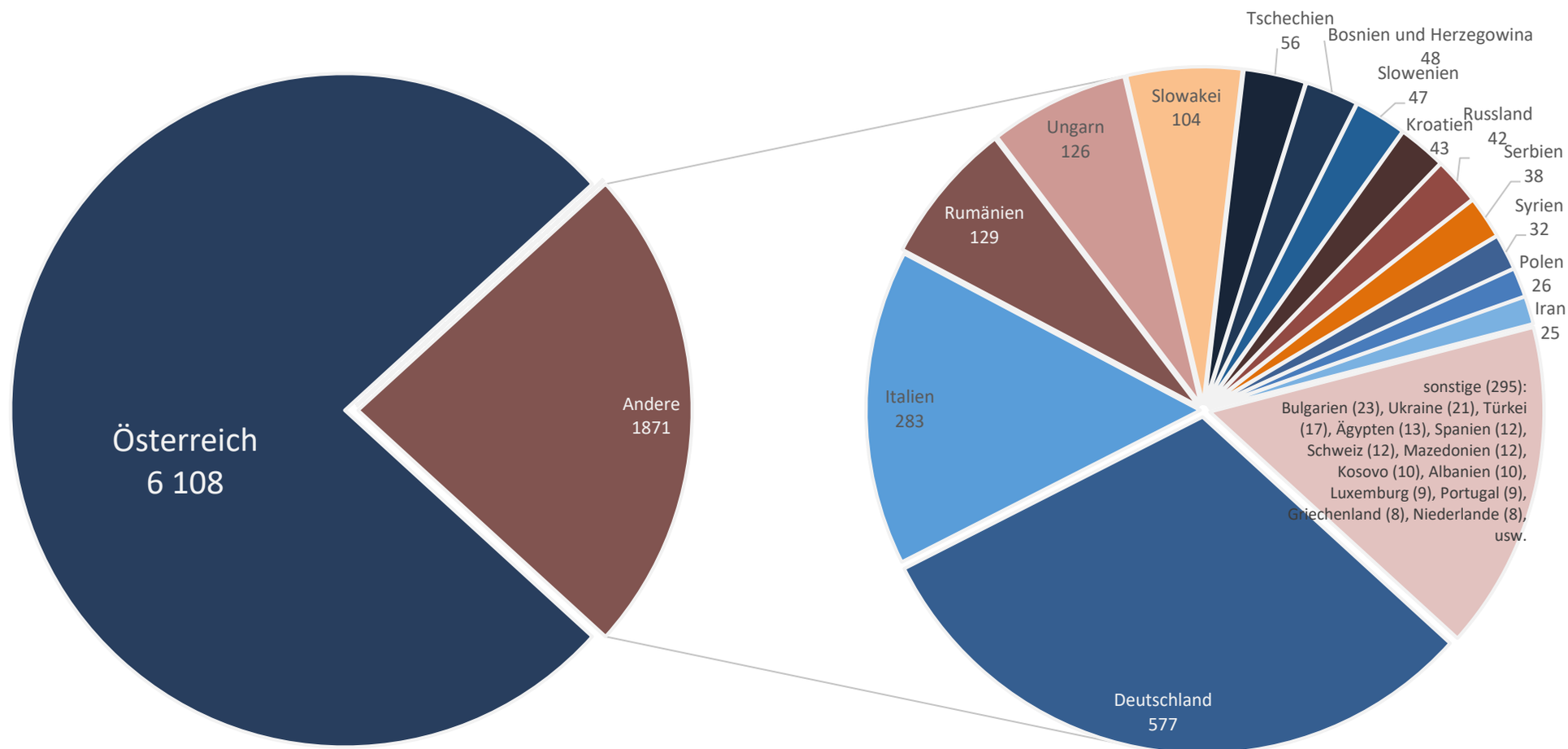


Grafik 16: Österreichische Ärztinnen und Ärzte nach Herkunftsländern



Grafik 17: Ö. Turnusärztinnen und Turnusärzte nach Herkunftsländern

31.12.2020



Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - nach Tätigkeit, Arztart und Bundesland (Kammermitglieder)

Stand: 31.12.2020

			Ö	B	K	N	O	S	ST	T	V	W
alle Ärzte	alle	alle	47.674	1.301	2.776	7.984	6.438	3.300	6.504	4.314	1.739	13.318
		Anteil	2,7%	5,8%	5,8%	13,5%	6,9%	13,6%	9,0%	3,6%	27,9%	
	nach Arztart	AA	142	4	6	19	9	15	8	22	11	48
		Anteil	2,8%	4,2%	4,2%	6,3%	10,6%	5,6%	15,5%	7,7%	33,8%	
		AM	13.138	386	906	2.555	1.766	895	2.065	955	430	3.180
		Anteil	2,9%	6,9%	6,9%	13,4%	6,8%	15,7%	7,3%	3,3%	24,2%	
		FA	26.415	719	1.532	4.361	3.384	1.856	3.463	2.369	957	7.774
		Anteil	2,7%	5,8%	5,8%	12,8%	7,0%	13,1%	9,0%	3,6%	29,4%	
TA	7.979	192	332	1.049	1.279	534	968	968	341	2.316		
Anteil	2,4%	4,2%	4,2%	16,0%	6,7%	12,1%	12,1%	4,3%	29,0%			
mit Ordination Ärzte	alle	alle	18.957	557	1.121	3.553	2.664	1.228	2.258	1.398	664	5.514
		Anteil	2,9%	5,9%	5,9%	14,1%	6,5%	11,9%	7,4%	3,5%	29,1%	
	nach Arztart	AA	44	1	4	6	3	3	2	5	3	17
		Anteil	2,3%	9,1%	9,1%	6,8%	6,8%	4,5%	11,4%	6,8%	38,6%	
		AM	6.630	209	438	1.348	1.108	432	935	460	221	1.479
		Anteil	3,2%	6,6%	6,6%	16,7%	6,5%	14,1%	6,9%	3,3%	22,3%	
		FA	12.283	347	679	2.199	1.553	793	1.321	933	440	4.018
		Anteil	2,8%	5,5%	5,5%	12,6%	6,5%	10,8%	7,6%	3,6%	32,7%	
ausschl. angest. Ärzte	alle	alle	26.302	677	1.494	3.954	3.547	1.842	3.932	2.645	994	7.217
		Anteil	2,6%	5,7%	5,7%	13,5%	7,0%	14,9%	10,1%	3,8%	27,4%	
	nach Arztart	AA	64	3	1	11	3	8	5	5	4	24
		Anteil	4,7%	1,6%	1,6%	4,7%	12,5%	7,8%	7,8%	6,3%	37,5%	
		AM	5.165	139	365	911	521	321	967	345	181	1.415
		Anteil	2,7%	7,1%	7,1%	10,1%	6,2%	18,7%	6,7%	3,5%	27,4%	
		FA	13.094	343	796	1.983	1.744	979	1.992	1.327	468	3.462
		Anteil	2,6%	6,1%	6,1%	13,3%	7,5%	15,2%	10,1%	3,6%	26,4%	
TA	7.979	192	332	1.049	1.279	534	968	968	341	2.316		
Anteil	2,4%	4,2%	4,2%	16,0%	6,7%	12,1%	12,1%	4,3%	29,0%			

		Ö	B	K	N	O	S	ST	T	V	W	
<i>alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.)</i>	<i>alle</i>	<i>alle</i>	32.711	806	1.846	5.018	4.482	2.275	4.716	2.980	1.205	9.383
		Anteil	2,5%	5,6%	5,6%	13,7%	7,0%	14,4%	9,1%	3,7%	28,7%	
	<i>nach Arztart</i>	<i>AA</i>	70	4	1	11	4	8	5	6	4	27
			Anteil	5,7%	1,4%	1,4%	5,7%	11,4%	7,1%	8,6%	5,7%	38,6%
		<i>AM</i>	6.541	166	454	1.147	756	457	1.190	400	221	1.750
			Anteil	2,5%	6,9%	6,9%	11,6%	7,0%	18,2%	6,1%	3,4%	26,8%
		<i>FA</i>	18.121	444	1.059	2.811	2.443	1.276	2.553	1.606	639	5.290
			Anteil	2,5%	5,8%	5,8%	13,5%	7,0%	14,1%	8,9%	3,5%	29,2%
<i>TA</i>	7.979	192	332	1.049	1.279	534	968	968	341	2.316		
	Anteil	2,4%	4,2%	4,2%	16,0%	6,7%	12,1%	12,1%	4,3%	29,0%		
<i>Ärzte mit Ordination und Anstellung</i>	<i>alle</i>	<i>alle</i>	6.409	129	352	1.064	935	433	784	335	211	2.166
		Anteil	2,0%	5,5%	5,5%	14,6%	6,8%	12,2%	5,2%	3,3%	33,8%	
	<i>nach Arztart</i>	<i>AA</i>	6	1	0	0	1	0	0	1	0	3
			Anteil	16,7%	0,0%	0,0%	16,7%	0,0%	0,0%	16,7%	0,0%	50,0%
		<i>AM</i>	1.376	27	89	236	235	136	223	55	40	335
			Anteil	2,0%	6,5%	6,5%	17,1%	9,9%	16,2%	4,0%	2,9%	24,3%
		<i>FA</i>	5.027	101	263	828	699	297	561	279	171	1.828
			Anteil	2,0%	5,2%	5,2%	13,9%	5,9%	11,2%	5,6%	3,4%	36,4%
<i>Wohnsitzärzte</i>	<i>alle</i>	<i>alle</i>	2.415	67	161	477	227	230	314	271	81	587
		Anteil	2,8%	6,7%	6,7%	9,4%	9,5%	13,0%	11,2%	3,4%	24,3%	
	<i>nach Arztart</i>	<i>AA</i>	34	0	1	2	3	4	1	12	4	7
			Anteil	0,0%	2,9%	2,9%	8,8%	11,8%	2,9%	35,3%	11,8%	20,6%
		<i>AM</i>	1.343	38	103	296	137	142	163	150	28	286
			Anteil	2,8%	7,7%	7,7%	10,2%	10,6%	12,1%	11,2%	2,1%	21,3%
		<i>FA</i>	1.038	29	57	179	87	84	150	109	49	294
			Anteil	2,8%	5,5%	5,5%	8,4%	8,1%	14,5%	10,5%	4,7%	28,3%

Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)

Stand: 31.12.2020

Nach der Arztart	alle Ärzte	mit Ordination Ärzte	ausschl. angest. Ärzte	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.)	Ärzte mit Ordination und Anstellung	Wohnsitzärzte
alle	47.674	18.957	26.302	32.711	6.409	2.415
AA	142	44	64	70	6	34
AM	13.138	6.630	5.165	6.541	1.376	1.343
FA	26.415	12.283	13.094	18.121	5.027	1.038
TA	7.979		7.979	7.979		

	alle Ärzte	mit Ordination Ärzte	ausschl. angest. Ärzte	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.)	Ärzte mit Ordination und Anstellung	Wohnsitzärzte
alle Ärzte exkl. Turnusärzte	39.695	18.957	18.323	24.732	6.409	2.415

Nach der Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählungen)	alle Ärzte	mit Ordination Ärzte	ausschl. angest. Ärzte	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.)	Ärzte mit Ordination und Anstellung	Wohnsitzärzte
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	86	38	47	69	22	1
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	1.876	896	917	1.412	495	63
Allgemeinmedizin	25.425	11.957	11.729	15.268	3.539	1.739
Anästhesiologie und Intensivmedizin	3.178	517	2.488	2.697	209	173
Anatomie	30	4	24	28	4	2
Arbeitsmedizin	101	39	39	53	14	23
Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie	2		2	2		
Augenheilkunde und Optometrie	1.094	811	242	478	236	41
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	2.062	1.400	606	1.137	531	56
Gerichtsmedizin	35	5	23	24	1	7
Hals- Nasen- und Ohrenheilkunde	764	487	253	415	162	24
Haut- und Geschlechtskrankheiten	922	722	177	330	153	23
Herzchirurgie	127	43	80	112	32	4
Histologie, Embryologie u. Zellbiologie	8	1	5	5		2
Innere Medizin	4.942	2.082	2.670	3.554	884	190
Innere Medizin und Angiologie	2	1	1	1		
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	8	2	5	5		1

Nach der Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählungen)	alle Ärzte	mit Ordination Ärzte	ausschl. angest. Ärzte	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.)	Ärzte mit Ordination und Anstellung	Wohnsitzärzte
Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	14	3	11	12	1	
Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	18	1	16	16		1
Innere Medizin und Infektiologie	7	2	5	6	1	
Innere Medizin und Intensivmedizin	4	1	3	3		
Innere Medizin und Kardiologie	66	26	37	45	8	3
Innere Medizin und Nephrologie	9	3	6	7	1	
Innere Medizin und Pneumologie	65	14	49	55	6	2
Innere Medizin und Rheumatologie	7	4	3	6	3	
Kinder- und Jugendchirurgie	107	36	69	88	19	2
Kinder- und Jugendheilkunde	1.629	673	867	1.091	224	89
Kinder- und Jugendpsychiatrie	271	131	132	183	51	8
Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	105	47	56	78	22	2
Klinische Immunologie	38	13	22	28	6	3
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	105	19	77	84	7	9
Klinische Mikrobiologie und Virologie	1		1	1		
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	361	69	269	291	22	23
Klinische Pathologie und Neuropathologie	1		1	1		
Lungenkrankheiten	506	269	208	280	72	29
Medizinische Genetik	37	4	32	34	2	1
Medizinische Leistungsphysiologie	5	2	2	3	1	1
Medizinische und Chemische Labordiagnostik	292	94	172	195	23	26
Mikrobiol.serol.Labordiagnostik	9	4	4	4		1
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	259	162	76	121	45	21
Neurobiologie	3		3	3		
Neurochirurgie	266	135	124	201	77	7
Neurologie	990	352	624	793	169	14
Neurologie und Psychiatrie	352	226	102	174	72	24
Neuropathologie	21	5	16	18	2	
Nuklearmedizin	234	108	113	159	46	13
Orthopädie und Orthopädische Chirurgie	1.166	942	204	630	426	20
Orthopädie und Traumatologie	779	412	358	652	294	9
Pathophysiologie	23	8	14	16	2	1
Pharmakologie und Toxikologie	30	4	23	24	1	3

Nach der Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählungen)	alle Ärzte	mit Ordination Ärzte	ausschl. angest. Ärzte	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.)	Ärzte mit Ordination und Anstellung	Wohnsitzärzte
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	390	189	187	274	87	14
Physiologie	16	4	10	12	2	2
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	311	230	72	167	95	9
Psychiatrie	764	447	309	501	192	8
Psychiatrie und Neurologie	507	366	104	190	86	37
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	1.185	663	493	768	275	29
Public Health	4		3	3		1
Radiologie	1.657	547	996	1.174	178	114
Sozialmedizin	5		3	3		2
Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	11	3	5	6	1	3
Strahlentherapie-Radioonkologie	199	29	165	180	15	5
Thoraxchirurgie	94	37	54	79	25	3
Transfusionsmedizin	97	17	76	83	7	4
Tumorbiologie	2	2		1	1	
Unfallchirurgie	1.414	804	560	1.020	460	50
Urologie	696	446	236	425	189	14
Virologie	14	1	13	14	1	

Anzahl der Ärztinnen - 31.12.2020 - nach Tätigkeit, Arztart und Fachbezeichnung (Kammermitglieder)

Stand: 31.12.2020

Nach der Arztart	alle Ärzte - Frauen	mit Ordination - Frauen	ausschl. angest. Ärzte - Frauen	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.) - Frauen	Ärzte mit Ordination und Anstellung - Frauen	Wohnsitzärzte - Frauen
alle	23.109	7.508	14.494	16.745	2.251	1.107
AA	77	18	47	50	3	12
AM	7.930	3.393	3.856	4.621	765	681
FA	10.768	4.097	6.257	7.740	1.483	414
TA	4.334		4.334	4.334		

	alle Ärzte - Frauen	mit Ordination - Frauen	ausschl. angest. Ärzte - Frauen	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.) - Frauen	Ärzte mit Ordination und Anstellung - Frauen	Wohnsitzärzte - Frauen
alle Ärzte exkl. Turnusärzte	18.775	7.508	10.160	12.411	2.251	1.107

Nach der Fachrichtung	alle Ärzte - Frauen	mit Ordination - Frauen	ausschl. angest. Ärzte - Frauen	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.) - Frauen	Ärzte mit Ordination und Anstellung - Frauen	Wohnsitzärzte - Frauen
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	19	6	12	14	2	1
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	442	164	273	358	85	5
Allgemeinmedizin	13.591	5.410	7.317	8.844	1.527	864
Anästhesiologie und Intensivmedizin	1.455	194	1.189	1.265	76	72
Anatomie	10	1	8	9	1	1
Arbeitsmedizin	35	9	21	24	3	5
Augenheilkunde und Optometrie	468	316	129	200	71	23
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1.111	693	396	639	243	22
Gerichtsmedizin	10		9	9		1
Hals- Nasen- und Ohrenheilkunde	271	140	121	168	47	10
Haut- und Geschlechtskrankheiten	501	385	106	172	66	10
Herzchirurgie	27	3	24	26	2	
Histologie, Embryologie u. Zellbiologie	2		2	2		
Innere Medizin	1.962	599	1.290	1.539	249	73
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	3		3	3		

Nach der Fachrichtung	alle Ärzte - Frauen	mit Ordinatio n - Frauen	ausschl. angest. Ärzte - Frauen	alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.) - Frauen	Ärzte mit Ordinatio n und Anstellung - Frauen	Wohnsitzä rzte - Frauen
Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	6	1	5	5		
Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	7	1	6	6		
Innere Medizin und Infektiologie	4		4	4		
Innere Medizin und Kardiologie	26	7	17	18	1	2
Innere Medizin und Nephrologie	2		2	2		
Innere Medizin und Pneumologie	39	8	29	32	3	2
Innere Medizin und Rheumatologie	4	1	3	4	1	
Kinder- und Jugendchirurgie	41	13	28	35	7	
Kinder- und Jugendheilkunde	962	354	561	680	119	47
Kinder- und Jugendpsychiatrie	160	65	91	112	21	4
Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	69	29	39	50	11	1
Klinische Immunologie	12	3	9	12	3	
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	48	6	40	43	3	2
Klinische Mikrobiologie und Virologie	1		1	1		
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	187	21	152	159	7	14
Lungenkrankheiten	196	85	105	123	18	6
Medizinische Genetik	19		19	19		
Medizinische Leistungsphysiologie	1	1		1	1	
Medizinische und Chemische Labordiagnostik	125	37	77	87	10	11
Mikrobiol.serol.Labordiagnostik	3	1	1	1		1
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	48	28	17	27	10	3
Neurochirurgie	62	19	41	55	14	2
Neurologie	543	150	383	448	65	10
Neurologie und Psychiatrie	130	75	43	60	17	12
Neuropathologie	6		6	6		
Nuklearmedizin	88	29	53	62	9	6
Orthopädie und Orthopädische Chirurgie	190	130	55	114	59	5
Orthopädie und Traumatologie	130	54	75	115	40	1
Pathophysiologie	4	2	2	3	1	
Pharmakologie und Toxikologie	7	1	5	5		1
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	230	95	124	166	42	11
Physiologie	3		3	3		
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	96	63	31	58	27	2
Psychiatrie	447	254	190	297	107	3

Tabelle 03 - Seite 2

Nach der Fachrichtung	alle Ärzte - Frauen	mit Ordinatio n - Frauen	ausschl. angest. Ärzte - Frauen	<i>alle angest. Ärzte (inkl. Ärzte mit Ord.) - Frauen</i>	<i>Ärzte mit Ordinatio n und Anstellung - Frauen</i>	Wohnsitzä rzte - Frauen
Psychiatrie und Neurologie	217	146	55	80	25	16
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	661	355	293	437	144	13
Public Health	1		1	1		
Radiologie	545	106	382	418	36	57
Sozialmedizin	2		1	1		1
Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	5	1	2	3	1	2
Strahlentherapie-Radioonkologie	113	14	95	105	10	4
Thoraxchirurgie	14	3	11	13	2	
Transfusionsmedizin	47	7	39	42	3	1
Unfallchirurgie	233	96	128	178	50	9
Urologie	138	62	74	102	28	2
Virologie	9	1	8	9	1	

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	47.674	321	4.140	4.722	5.660	6.769	5.398	5.302	7.081	5.198	1.835	799	449	47,9
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	142			12	14	18	17	28	21	12	14	4	2	52,0
AM	13.138		192	1.167	1.692	1.936	1.578	1.558	2.080	1.774	732	280	149	50,6
FA	26.415		16	1.127	3.175	4.491	3.703	3.659	4.953	3.393	1.086	515	297	51,5
TA	7.979	321	3.932	2.416	779	324	100	57	27	19	3		1	31,5
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.	1.516		2	49	160	243	214	228	280	212	73	38	17	52,3
Allg.Chir.u.GefChir.	66			5	10	8	14	12	10	6	1			49,1
Anästh. u. Int.m.	2.874			93	354	506	418	407	610	373	80	25	8	51,1
Anatomie	22				4	3	5	4	3	2		1		50,0
Arbeitsmedizin	53			1		9	9	3	13	7	6	3	2	56,6
Augenheilk.	1.082		1	66	150	173	145	164	174	151	35	12	11	50,7
Frauenh. u. Geburtsh.	1.999			76	249	295	263	265	373	283	114	52	29	52,3
Gerichtsmedizin	30			1	5		4	5	4	7	2	1	1	54,3
Haut- und Geschl.k.	902			38	111	149	129	127	182	100	41	13	12	51,3
Herzchir.	81			9	19	19	11	6	6	8	1	2		46,2
Histol. u. Embryol.	5					1		1		2	1			59,0
HNO	741			39	80	98	106	119	156	90	31	14	8	51,8
Immunologie	20					3	2	2	6	4	2		1	56,9
Inn.Angio.	3				2			1						44,0
Inn.Endo.	6				2	1	1		2					47,7
Inn.Gastro.	15			3	4	3	2	2	1					42,8
Inn.Häma.	17				3	3	1	5	4	1				49,8
Inn.Infekt.	6				1	2	1	1	1					47,2
Inn.Intensivm.	5					2	1	1	1					48,8
Inn.Kardio.	62			9	19	13	10	7	2		1	1		43,5
Inn.Nephro.	7				1	3		2	1					48,3
Inn.Pneum.	49			5	16	14	6	6		2				42,8
Inn.Rheumat.	5				1	1	2	1						45,8
Innere Med.	4.574		3	217	596	780	644	581	843	542	191	107	70	51,3
K. u. Jugendheilk.	1.502		4	81	201	287	192	203	239	168	69	38	20	50,9
K.u.Jugend Psych.	141			3	12	26	32	23	25	12	7	1		51,0
Kinder- und Jugendchirurg	89			5	14	15	16	13	12	11	3			49,4
Kinder.u JP u. Psychoth.	72			2	6	15	14	9	12	14				50,7
Kl.Mikrob. u. Virologie.	1								1					57,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	334			10	35	56	36	43	65	60	17	9	3	52,9
Klin. Mikrob. u. Hyg.	97			8	11	14	13	12	19	12	4	2	2	51,3
Lungenheilkunde	449			7	45	59	56	60	90	99	24	8	1	53,8
Med. Genetik	34			4	4	4	3	6	9	3	1			49,9
Med. Leist.phys.	2						1			1				55,5
Med. u. chem. Lab.diagn.	238			4	19	24	25	31	53	45	13	17	7	55,9
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	2								1	1				59,5
MKG	252			17	34	31	28	58	41	27	11	4	1	50,9

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.
Neurobiol.	1								1					56,0
Neurochir.	258			19	40	34	33	38	51	31	8	3	1	50,3
Neurol. u. Psy.	333				1	2		11	116	128	40	21	14	62,6
Neurologie	919		1	60	138	248	198	159	104	10		1		46,3
Neuropath.	15				2	4	1	2	4	1			1	53,2
Nuklearmed.	171			3	10	29	28	20	41	28	6	4	2	53,4
Orthop. u. Orth. Chir.	989			13	93	177	165	129	198	131	49	22	12	52,6
Orthop.Traumat.	436		3	108	116	117	47	28	11	5	1			40,9
Pathophys.	7								5	2				60,1
Pharmak. u. Tox.	22			1		3		1	9	5		2	1	58,5
Physik. Med.	350			2	24	62	48	52	89	53	12	2	6	53,2
Physiologie	10							3	2	2	1	2		61,9
Plastische Chir.	300			17	50	71	37	43	34	26	14	4	4	49,2
Psych. u. Neurol.	347							11	96	114	66	37	23	64,4
Psych. u. Psych.th.Med	841			33	119	196	137	126	133	60	24	11	2	49,2
Psychiatrie	447				7	81	107	94	110	39	7	2		52,2
Radiologie	1.414		1	60	186	248	184	192	281	197	46	12	7	50,9
Sozialmedizin	5						1		3	1				57,2
Spez.Prophy. u TM	8				1	1	1	1	1	2			1	56,8
Strahlenth.-Radioonk.	175			5	21	36	28	24	31	25	3	2		50,6
Thoraxchir.	63			1	9	14	5	9	11	10	2	2		51,4
Transf.m.	71				3	6	9	20	22	7	3		1	54,5
Turmorbologie	1												1	76,0
unbekannt	1					1								45,0
Unfallchir.	1.187			12	104	181	186	181	243	192	48	24	16	53,3
Urologie	676		1	41	82	115	84	105	116	78	28	15	11	51,2
Virologie	10				1	4		2	2	1				49,7

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	26.302	321	4.101	4.288	4.142	3.910	2.528	2.296	2.957	1.520	180	48	11	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	64			12	12	9	7	8	8	5	1	2		46,9
AM	5.165		154	915	1.050	884	563	564	697	285	34	16	3	44,9
FA	13.094		15	945	2.301	2.693	1.858	1.667	2.225	1.211	142	30	7	48,2
TA	7.979	321	3.932	2.416	779	324	100	57	27	19	3		1	31,5
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.	770		2	39	133	151	115	107	131	84	8			48,8
Allg.Chir.u.GefChir.	36			4	7	6	9	4	4	2				46,4
Anästh. u. Int.m.	2.395			91	330	466	352	336	515	276	26	3		49,9
Anatomie	20				4	3	4	4	3	2				49,1
Arbeitsmedizin	32			1		8	6	2	9	3	2	1		53,0
Augenheilk.	231		1	40	53	48	30	25	22	11			1	44,5
Frauenh. u. Geburtsh.	581			63	156	130	72	50	54	43	8	5		45,5
Gerichtsmedizin	21			1	5		3	5	3	3	1			49,9
Haut- und Geschl.k.	171			26	37	35	20	18	24	11				45,4
Herzchir.	59			9	17	15	9	3	2	4				43,3
Histol. u. Embryol.	5					1		1		2	1			59,0
HNO	243			36	52	45	41	30	25	12	2			45,2
Immunologie	11					2	2	1	4	2				53,3
Inn.Angio.	1				1									39,0
Inn.Endo.	5				2	1	1		1					45,4
Inn.Gastro.	12			3	4	2	1	1	1					41,5
Inn.Häma.	14				3	1	1	4	4	1				50,6
Inn.Infekt.	5				1	2	1	1						45,2
Inn.Intensivm.	4					2		1	1					48,8
Inn.Kardio.	34			6	12	7	5	3	1					41,9
Inn.Nephro.	5				1	3		1						45,2
Inn.Pneum.	41			4	14	12	6	3		2				42,6
Inn.Rheumat.	3				1	1	1							42,7
Innere Med.	2.526		3	200	482	527	365	307	408	207	22	4	1	47,6
K. u. Jugendheilk.	799		4	79	165	168	99	88	115	64	13	2	2	47,1
K.u.Jugend Psych.	76			2	9	17	19	11	11	5	2			49,0
Kinder- und Jugendchirurg	63			4	11	13	9	11	8	7				48,1
Kinder.u JP u. Psychoth.	44			2	3	11	10	3	7	8				49,9
Kl.Mikrob. u. Virologie.	1								1					57,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	248			9	34	50	27	33	52	38	4	1		50,5
Klin. Mikrob. u. Hyg.	70			7	11	13	8	8	15	7		1		48,6
Lungenheilkunde	176			6	37	33	20	22	35	22	1			49,3
Med. Genetik	30			4	4	4	2	4	9	2	1			49,4
Med. Leist.phys.	1									1				62,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	149			3	15	20	16	22	40	24	4	5		53,2

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.
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	2								1	1				59,5
MKG	73			11	18	14	6	15	5	2	2			45,2
Neurobiol.	1								1					56,0
Neurochir.	123			16	30	17	14	14	23	9				46,4
Neurol. u. Psy.	93					1		5	44	38	3	1	1	60,4
Neurologie	586		1	52	113	176	112	76	51	5				44,8
Neuropath.	13				2	4	1	2	4					49,6
Nuklearmed.	92			3	8	16	15	12	23	13	2			51,5
Orthop. u. Orth. Chir.	151			7	28	39	24	15	24	11	1	1	1	48,1
Orthop.Traumat.	231		2	72	66	56	21	7	3	3	1			39,7
Pathophys.	5								4	1				59,2
Pharmak. u. Tox.	18			1		3		1	9	3		1		56,2
Physik. Med.	177			2	21	34	25	27	50	17	1			50,7
Physiologie	7							2	2	2		1		60,1
Plastische Chir.	68			10	21	13	9	6	3	5	1			44,1
Psych. u. Neurol.	55							2	23	24	5	1		61,1
Psych. u. Psych.th.Med	402			23	82	100	68	61	50	14	4			46,5
Psychiatrie	196				3	41	51	38	38	20	4	1		51,8
Radiologie	904		1	56	157	178	124	120	170	86	12			48,5
Sozialmedizin	3								3					58,7
Spez.Prophy. u TM	3				1			1	1					51,0
Strahlenth.-Radioonk.	154			5	20	35	22	24	28	17	2	1		49,8
Thoraxchir.	44			1	9	11	3	6	6	8				49,3
Transf.m.	66				3	6	9	17	21	7	3			54,1
Unfallchir.	509			11	67	94	84	76	104	70	2		1	50,5
Urologie	227		1	36	47	54	16	29	27	12	4	1		45,4
Virologie	9				1	4		2	2					48,2

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	Durchschn.
alle	14.494	230	2.262	2.211	2.574	2.456	1.469	1.263	1.476	504	42	7	41,6
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	Durchschn.
AA	47			10	9	7	6	5	6	4			45,2
AM	3.856		108	581	828	737	439	444	538	165	13	3	44,9
FA	6.257		10	474	1.259	1.500	957	774	922	328	29	4	46,6
TA	4.334	230	2.144	1.146	478	212	67	40	10	7			31,5
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	Durchschn.
Allg. Chir. u. Visz.ch.	247			15	56	64	44	26	37	5			45,9
Allg.Chir.u.GefChir.	9			3	1	1	1	2	1				43,2
Anästh. u. Int.m.	1.135			40	167	253	178	164	247	80	6		48,9
Anatomie	6				3	2	1						40,7
Arbeitsmedizin	18			1		5	3	2	4	2	1		51,7
Augenheilk.	124		1	18	27	29	18	14	10	7			44,5
Frauenh. u. Geburtsh.	378			46	130	94	53	29	20	6			42,5
Gerichtsmedizin	7				3		2	1	1				44,9
Haut- und Geschl.k.	101			17	25	23	17	6	10	3			43,5
Herzchir.	20			2	9	6	3						40,5
Histol. u. Embryol.	2							1		1			59,0
HNO	115			16	26	20	21	12	15	4	1		45,1
Immunologie	4					1	2			1			49,0
Inn.Endo.	3				2	1							39,3
Inn.Gastro.	6			3	3								35,7
Inn.Häma.	6				1	1	1	1	2				49,2
Inn.Infekt.	3				1	1	1						43,0
Inn.Kardio.	15			3	6	2	3	1					41,1
Inn.Nephro.	2					2							44,0
Inn.Pneum.	22			1	9	5	4	2		1			43,0
Inn.Rheumat.	3				1	1	1						42,7
Innere Med.	1.233		3	100	266	315	181	147	153	60	8		46,0
K. u. Jugendheilk.	528		3	64	129	123	61	55	62	27	3	1	45,3
K.u.Jugend Psych.	52			2	7	15	14	6	6	2			46,9
Kinder- und Jugendchirurg	25			3	7	3	4	5	1	2			45,2
Kinder.u JP u. Psychoth.	28			2	3	8	7	3	3	2			47,1
Kl.Pathologie u. Mol.P.	142			6	26	32	14	23	24	16	1		48,7
Klin. Mikrob. u. Hyg.	35			4	5	10	6	2	6	2			46,0
Lungenheilkunde	93			4	23	21	10	14	15	6			47,5
Med. Genetik	17			4	3	3	2	2	3				44,2
Med. u. chem. Lab.diagn.	69				10	11	9	12	20	5	1	1	50,8
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	1								1				58,0
MKG	17			2	5	4	1	5					43,4
Neurochir.	41			6	8	7	4	4	11	1			46,7

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	Durch- schn.
Neurol. u. Psy.	36							3	19	12	1	1	60,0
Neurologie	358		1	33	68	115	69	45	26	1			44,4
Neuropath.	5				1	2	1	1					46,0
Nuklearmed.	45			1	4	8	6	9	12	5			51,4
Orthop. u. Orth. Chir.	47			2	13	16	9	3	3		1		44,2
Orthop.Traumat.	51		1	16	12	14	6	2					39,2
Pharmak. u. Tox.	3			1		1				1			47,0
Physik. Med.	121				16	28	18	16	35	8			49,9
Physiologie	2									2			64,0
Plastische Chir.	30			6	8	7	5	2	1	1			42,8
Psych. u. Neurol.	28							1	13	12	2		60,8
Psych. u. Psych.th.Med	232			9	47	60	45	38	25	7	1		46,4
Psychiatrie	124				2	28	33	25	25	9	1	1	51,1
Radiologie	357		1	19	78	78	55	42	63	21			47,1
Sozialmedizin	1								1				58,0
Spez.Prophy. u TM	2				1				1				49,5
Strahlenth.-Radioonk.	87			1	10	27	12	15	13	9			49,2
Thoraxchir.	7				2	2	1	1		1			46,3
Transf.m.	37				2	4	7	10	9	3	2		52,9
Unfallchir.	105			6	19	28	18	14	17	3			46,7
Urologie	67			18	14	16	6	7	6				42,2
Virologie	5					3		1	1				48,0

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	18.957	17	352	1.376	2.658	2.716	2.862	3.904	3.217	1.137	468	250	53,9
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	44			1	2	5	14	10	4	6	2		56,7
AM	6.630	16	191	557	941	939	906	1.232	1.224	426	135	63	53,4
FA	12.283	1	161	818	1.715	1.772	1.942	2.662	1.989	705	331	187	54,1
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.	695		10	27	92	98	115	147	121	50	28	7	55,0
Allg.Chir.u.GefChir.	28		1	3	1	5	8	6	4				52,0
Anästh. u. Int.m.	329			16	23	51	63	80	65	21	8	2	55,7
Anatomie	1					1							47,0
Arbeitsmedizin	6						1	1	2		1	1	65,3
Augenheilk.	810		22	90	118	110	137	150	134	30	10	9	52,4
Frauenh. u. Geburtsh.	1.366		11	87	162	189	214	319	231	93	40	20	54,8
Gerichtsmedizin	3							1	2				61,0
Haut- und Geschl.k.	708		11	71	112	108	106	155	87	37	11	10	52,6
Herzchir.	20			2	4	2	3	4	3		2		53,1
HNO	476		3	26	49	65	87	131	75	23	11	6	54,8
Immunologie	6				1		1	1	2			1	60,2
Inn.Angio.	2			1			1						46,5
Inn.Endo.	1							1					59,0
Inn.Gastro.	3				1	1	1						48,0
Inn.Häma.	3				2		1						45,7
Inn.Infekt.	1							1					57,0
Inn.Intensivm.	1					1							49,0
Inn.Kardio.	24		2	5	6	4	4	1		1	1		46,3
Inn.Nephro.	2						1	1					56,0
Inn.Pneum.	6		1	1	2		2						43,5
Inn.Rheumat.	2					1	1						50,5
Innere Med.	1.874		14	107	245	272	268	427	301	121	74	45	55,1
K. u. Jugendheilk.	622		2	32	108	89	115	117	94	38	18	9	54,1
K.u.Jugend Psych.	60		1	3	8	13	12	14	7	2			52,3
Kinder- und Jugendchirurg	25		1	3	2	6	2	4	4	3			52,7
Kinder.u JP u. Psychoth.	27			3	4	3	6	5	6				52,1
Kl.Pathologie u. Mol.P.	63				4	8	10	12	17	6	4	2	59,0
Klin. Mikrob. u. Hyg.	18		1		1	3	3	3	5	2			55,4
Lungenheilkunde	246		1	8	26	36	38	55	65	14	2	1	55,5
Med. Genetik	4					1	2		1				54,3
Med. Leist.phys.	1					1							49,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	68		1	4	3	7	8	11	17	5	8	4	59,2
MKG	160		5	13	16	21	40	33	24	7	1		52,9
Neurochir.	128		3	10	17	19	24	27	18	8	1	1	53,1

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	Durch- schn.
Neurol. u. Psy.	218			1	1		6	71	84	32	13	10	62,9
Neurologie	321		6	23	71	83	81	52	5				49,1
Neuropath.	2								1			1	76,5
Nuklearmed.	68			2	10	12	8	17	13	3	3		55,0
Orthop. u. Orth. Chir.	819		6	65	138	137	114	172	117	44	17	9	53,1
Orthop.Traumat.	198	1	34	49	59	26	20	7	2				42,3
Pathophys.	2							1	1				62,5
Pharmak. u. Tox.	2								2				62,0
Physik. Med.	162			3	28	23	24	39	32	10		3	54,8
Physiologie	1						1						54,0
Plastische Chir.	225		7	28	57	28	36	30	21	11	3	4	50,5
Psych. u. Neurol.	271						9	72	87	54	31	18	64,6
Psych. u. Psych.th.Med	416		10	36	94	67	64	81	40	15	7	2	51,1
Psychiatrie	245			4	40	54	56	70	18	2	1		52,4
Radiologie	424		2	25	57	52	64	109	93	18	3	1	54,3
Spez.Prophy. u TM	2				1				1				54,5
Strahlenth.-Radioonk.	18			1	1	5		3	6	1	1		55,8
Thoraxchir.	18				3	2	3	5	2	2	1		55,5
Transf.m.	4						3	1					54,8
Tumorbilogie	1											1	76,0
unbekannt	1				1								45,0
Unfallchir.	638		1	34	87	101	104	137	114	32	18	10	54,6
Urologie	436		5	35	60	67	75	88	63	20	13	10	53,8
Virologie	1								1				63,0

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	7.508	9	147	660	1.325	1.277	1.291	1.546	868	266	85	34	51,7
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	18				1	3	7	5		2			55,3
AM	3.393	8	92	329	582	567	562	668	432	117	29	7	51,4
FA	4.097	1	55	331	742	707	722	873	436	147	56	27	51,9
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.	124		3	9	21	25	28	22	14	2			50,8
Allg.Chir.u.GefChir.	6			2		1	1	2					49,3
Anästh. u. Int.m.	127			6	8	23	25	33	22	5	4	1	55,3
Augenheilk.	315		7	40	47	53	54	56	47	5	4	2	51,4
Frauenh. u. Geburtsh.	678		10	61	125	126	126	155	57	14	4		51,0
Haut- und Geschl.k.	378		5	46	70	65	53	85	33	16	2	3	51,1
Herzchir.	2				1	1							44,5
HNO	137			14	17	32	29	28	12	3	1	1	51,6
Immunologie	2				1		1						50,0
Inn.Angio.	1						1						54,0
Inn.Gastro.	2				1	1							46,0
Inn.Häma.	2				1		1						46,0
Inn.Kardio.	8			3	3	1		1					41,8
Inn.Pneum.	5		1	1	2		1						41,8
Inn.Rheumat.	1						1						52,0
Innere Med.	533		4	36	115	93	81	119	47	24	7	7	52,0
K. u. Jugendheilk.	321		1	20	69	59	59	60	29	16	6	2	52,0
K.u.Jugend Psych.	33		1	2	4	6	9	7	4				51,6
Kinder- und Jugendchirurg	8					4	1	3					51,9
Kinder.u JP u. Psychoth.	18			3	3	3	5	2	2				49,2
Kl.Pathologie u. Mol.P.	19				1	3	4	4	4	1	2		57,4
Klin. Mikrob. u. Hyg.	6				1		1		3	1			58,3
Lungenheilkunde	78		1	4	10	16	20	9	13	5			52,8
Med. Leist.phys.	1					1							49,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	26			2		4	5	5	6	2	2		56,8
MKG	28		2	4	5	3	3	8	2	1			50,3
Neurochir.	18		2	2	1	7	2	3	1				47,9
Neurol. u. Psy.	68						4	26	25	8	2	3	61,7
Neurologie	142		3	13	43	27	31	22	3				48,3
Nuklearmed.	23			1	3	4	3	4	6	1	1		55,1
Orthop. u. Orth. Chir.	118		1	12	29	19	23	26	5	2		1	50,0
Orthop.Traumat.	23	1	2	5	11	2	1	1					41,8
Pathophys.	1							1					60,0
Pharmak. u. Tox.	1								1				62,0
Physik. Med.	81			2	17	10	11	21	13	5		2	54,2

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.
Plastische Chir.	62		3	5	20	7	12	4	5	4	1	1	49,8
Psych. u. Neurol.	115						5	32	33	25	16	4	64,2
Psych. u. Psych.th.Med	229		6	19	54	41	39	45	19	4	2		50,3
Psychiatrie	134			3	23	28	35	36	8	1			52,1
Radiologie	85		1	5	10	14	15	27	11	1	1		53,1
Strahlenth.-Radioonk.	9				1	3		3	2				53,8
Thoraxchir.	1						1						52,0
Transf.m.	2						2						54,0
Unfallchir.	67			4	13	17	15	13	4	1			50,7
Urologie	58		2	7	12	8	14	10	4		1		49,9
Virologie	1								1				63,0

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	2.415	22	82	142	201	154	144	220	461	518	283	188	60,0
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	7	5	6	3	3	7		2	55,6
AM	1.343	22	61	85	111	76	88	151	265	272	129	83	58,8
FA	1.038		21	56	83	73	50	66	193	239	154	103	61,9
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.	51					1	6	2	7	15	10	10	67,8
Allg.Chir.u.GefChir.	2				1					1			57,0
Anästh. u. Int.m.	150		2	8	17	15	8	15	32	33	14	6	59,2
Anatomie	1										1		71,0
Arbeitsmedizin	15				1	3		3	2	4	1	1	60,7
Augenheilk.	41		4	7	7	5	2	2	6	5	2	1	51,1
Frauenh. u. Geburtsh.	52		2	6	3	2	1		9	13	7	9	62,3
Gerichtsmedizin	6					1			2	1	1	1	66,5
Haut- und Geschl.k.	23		1	3	2	1	3	3	2	4	2	2	57,3
Herzchir.	2								1	1			64,5
HNO	22			2	4		2		3	6	3	2	60,3
Immunologie	3							1		2			63,7
Inn.Kardio.	4		1	2		1							40,0
Inn.Pneum.	2			1			1						45,0
Innere Med.	174		3	7	8	7	6	8	34	48	29	24	64,7
K. u. Jugendheilk.	81			4	11	4		7	10	18	18	9	63,1
K.u.Jugend Psych.	5				1					3	1		64,0
Kinder- und Jugendchirurg	1					1							48,0
Kinder.u JP u. Psychoth.	1					1							48,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	23		1	1	2	1		1	5	7	4	1	61,8
Klin. Mikrob. u. Hyg.	9					2	1	1		2	1	2	64,6
Lungenheilkunde	27								12	9	6		66,9
Med. u. chem. Lab.diagn.	21				1	2	1	2	4	4	4	3	64,9
MKG	19		1	3	1	1	3	3	1	2	3	1	56,3
Neurochir.	7							1	4		2		65,4
Neurol. u. Psy.	22							1	6	5	7	3	69,2
Neurologie	12		2	2	1	3	2	1			1		47,2
Nuklearmed.	11				3	1		1	2	1	1	2	60,1
Orthop. u. Orth. Chir.	19					4		2	3	4	4	2	63,6
Orthop.Traumat.	7		2	1	2		1	1					42,4
Pharmak. u. Tox.	2										1	1	76,0
Physik. Med.	11						1		4	1	2	3	68,7
Physiologie	2									1	1		72,0
Plastische Chir.	7			1	1		1	1		2	1		57,3
Psych. u. Neurol.	21							1	3	7	5	5	70,3

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.
Psych. u. Psych.th.Med	23			1	2	2	1	2	6	5	4		61,1
Psychiatrie	6					2		2	1	1			56,8
Radiologie	86		2	4	13	8	8	2	18	16	9	6	59,0
Sozialmedizin	2					1			1				55,0
Spez.Prophy. u TM	3					1			1			1	64,0
Strahlenth.-Radioonk.	3					1			2				58,0
Thoraxchir.	1										1		73,0
Transf.m.	1											1	77,0
Unfallchir.	40			3		1	1	2	8	14	6	5	66,2
Urologie	13				1	1	1	1	3	4	1	1	62,5

Altersstatistik - 31.12.2020 - 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	1.107	15	45	102	136	97	83	126	259	157	54	33	55,7
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	12				2	1	1	1	2	4		1	59,9
AM	681	15	35	65	75	53	65	93	156	87	24	13	54,6
FA	414		10	37	59	43	17	32	101	66	30	19	57,2
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.	4							1	2			1	66,8
Allg.Chir.u.GefChir.	1				1								45,0
Anästh. u. Int.m.	59			1	7	6	1	8	19	8	6	3	60,4
Arbeitsmedizin	5				1	1		1	1	1			55,6
Augenheilk.	24		3	5	5	3	2		4	1	1		47,5
Frauenh. u. Geburtsh.	20		2	5	3	2			3	4		1	51,2
Gerichtsmedizin	1									1			68,0
Haut- und Geschl.k.	11		1	2	2	1		2	1	1	1		51,1
HNO	9			2	4				2	1			49,0
Inn.Kardio.	3		1	1		1							40,3
Inn.Pneum.	2			1			1						45,0
Innere Med.	68		1	5	8	4	3	4	20	15	4	4	59,4
K. u. Jugendheilk.	44			4	8	4		5	7	10	3	3	58,3
K.u.Jugend Psych.	3				1					2			60,0
Kinder.u JP u. Psychoth.	1					1							48,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	14		1	1	2	1			5	3	1		56,9
Klin. Mikrob. u. Hyg.	2						1					1	69,5
Lungenheilkunde	5								4		1		65,8
Med. u. chem. Lab.diagn.	11				1	1	1	2	3	1	2		60,6
MKG	3			1			1		1				51,0
Neurochir.	2							1	1				61,0
Neurol. u. Psy.	10							1	3	1	4	1	67,9
Neurologie	8		1	2	1	3	1						43,9
Nuklearmed.	5				3			1				1	54,8
Orthop. u. Orth. Chir.	5					2			2		1		58,6
Orthop.Traumat.	1				1								41,0
Physik. Med.	8								4	1	1	2	69,3
Plastische Chir.	2			1						1			52,0
Psych. u. Neurol.	10							1	2	2	3	2	69,3
Psych. u. Psych.th.Med	9			1	1	2	1	1	2	1			53,7
Psychiatrie	2							1		1			63,0
Radiologie	47			2	9	8	5	2	9	10	2		56,0
Sozialmedizin	1								1				64,0
Spez.Prophy. u TM	2					1			1				56,0
Strahlenth.-Radioonk.	3					1			2				58,0
Unfallchir.	6			3				1	1	1			50,7
Urologie	2					1			1				54,0

Anzahl der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - nach Arztart und Fachbezeichnung - Alle Fächer - (Personen)

Alle Personen	Gesamt	M	W
alle	45.936	23.458	22.478
Nach Arztart (inkl. Mehrfachzählungen bei unterschiedlichen Eintragungen in mehreren Bundesländern)	Gesamt	M	W
Gesamt	46.048	23.522	22.526
AA	137	63	74
AM	12.872	5.116	7.756
FA	25.081	14.708	10.373
TA	7.958	3.635	4.323
nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Allgemeinmedizin	24.591	11.380	13.211
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	79	61	18
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	1.778	1.355	423
Anästhesiologie und Intensivmedizin	3.097	1.677	1.420
Anatomie	31	21	10
Arbeitsmedizin	100	65	35
Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie	2	2	0
Augenheilkunde und Optometrie	1.009	566	443
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1.952	887	1.065
Gerichtsmedizin	35	25	10
Hals- Nasen- und Ohrenheilkunde	717	466	251
Haut- und Geschlechtskrankheiten	847	380	467
Herzchirurgie	124	97	27
Histologie, Embryologie u. Zellbiologie	8	6	2
Innere Medizin	4.753	2.841	1.912
Innere Medizin und Angiologie	1	1	0
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	7	4	3
Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	14	8	6
Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	18	11	7
Innere Medizin und Infektiologie	6	2	4
Innere Medizin und Intensivmedizin	4	4	0
Innere Medizin und Kardiologie	62	37	25
Innere Medizin und Nephrologie	8	6	2
Innere Medizin und Pneumologie	65	27	38
Innere Medizin und Rheumatologie	6	2	4

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Kinder- und Jugendchirurgie	102	63	39
Kinder- und Jugendheilkunde	1.582	644	938
Kinder- und Jugendpsychiatrie	257	102	155
Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	93	31	62
Klinische Immunologie	34	24	10
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	105	57	48
Klinische Mikrobiologie und Virologie	2	1	1
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	344	162	182
Klinische Pathologie und Neuropathologie	1	1	0
Lungenkrankheiten	484	297	187
Medizinische Genetik	36	17	19
Medizinische Leistungsphysiologie	4	3	1
Medizinische und Chemische Labordiagnostik	280	156	124
Mikrobiol.serol.Labordiagnostik	10	7	3
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	246	200	46
Neurobiologie	3	3	0
Neurochirurgie	250	190	60
Neurologie	947	417	530
Neurologie und Psychiatrie	325	207	118
Neuropathologie	19	13	6
Nuklearmedizin	220	137	83
Orthopädie und Orthopädische Chirurgie	1.038	869	169
Orthopädie und Traumatologie	702	580	122
Pathophysiologie	19	15	4
Pharmakologie und Toxikologie	28	22	6
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	372	152	220
Physiologie	15	12	3
Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie	266	178	88
Psychiatrie	716	293	423
Psychiatrie und Neurologie	473	268	205
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	1.106	487	619
Public Health	4	3	1
Radiologie	1.416	920	496
Sozialmedizin	5	3	2
Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	11	6	5
Strahlentherapie-Radioonkologie	194	82	112
Thoraxchirurgie	88	75	13
Transfusionsmedizin	96	48	48

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Tumorbiologie	2	2	0
Unfallchirurgie	1.300	1.082	218
Urologie	642	509	133
Virologie	14	5	9
nach Additivfächern (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Angiologie	244	164	80
Endokrinologie u. Stoffwechselerkr.	257	174	83
Gastroenterologie und Hepatologie	563	404	159
Gefäßchirurgie	302	257	45
Geriatrie	1.133	604	529
Hämatologie und internistische Onkologie	477	308	169
Herzchirurgie	66	58	8
Hochvolt- und Brachytherapie	17	11	6
Humangenetik	61	43	18
Infektiologie und Tropenmedizin	70	53	17
Infektologie	1	0	1
Intensivmedizin	923	724	199
Internistische Sportheilkunde	29	27	2
Kardiologie	740	540	200
Kinder- und Jugendneuropsychiatrie	156	76	80
Kinderchirurgie	13	11	2
Klinische Pharmakologie	23	18	5
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	15	14	1
Neonatalogie und pädiatrische Intensivmedizin	172	93	79
Nephrologie	359	234	125
Neuropädiatrie	134	59	75
Nuklearmedizin	59	43	16
Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie	58	26	32
Pädiatrische Hämatologie und Onkologie	71	36	35
Pädiatrische Intensivmedizin	12	9	3
Pädiatrische Intensivmedizin und Neonatalogie	52	41	11
Pädiatrische Kardiologie	88	47	41
Pädiatrische Pulmonologie	60	37	23
Phoniatrie	57	32	25
Physikalische Sportheilkunde	10	5	5
Rheumatologie	309	219	90
Sportorthopädie	97	92	5
Sporttraumatologie	359	334	25
Thoraxchirurgie	68	59	9

nach Additivfächern (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	Gesamt	M	W
Tropenmedizin	16	10	6
Viszeralchirurgie	342	308	34
Zf. Plastische Chirurgie	9	6	3
Zytodiagnostik	211	114	97

Altersverteilung der Ärztinnen und Ärzte - 31.12.2020 - 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)	45.937	319	4.127	4.660	5.506	6.458	5.157	5.020	6.697	4.987	1.787	776	443	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	46.048	319	4.127	4.668	5.523	6.476	5.178	5.040	6.717	4.990	1.790	777	443	47,8
AA	137	0	0	12	14	17	17	25	20	12	14	4	2	52,0
AM	12.872	0	190	1.148	1.669	1.894	1.542	1.509	2.023	1.746	726	277	148	50,6
FA	25.081	0	16	1.096	3.064	4.242	3.519	3.449	4.647	3.213	1.047	496	292	51,4
TA	7.958	319	3.921	2.412	776	323	100	57	27	19	3	0	1	31,5

Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	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
Allg. Chir. u. Visz.ch.	1.778	0	2	52	173	276	240	277	331	260	94	49	24	52,8
Allg.Chir.u.GefChir.	79	0	0	5	12	10	15	14	15	7	1	0	0	49,5
Anästh. u. Int.m.	3.097	0	0	98	378	538	452	439	652	399	92	33	16	51,2
Anatomie	31	0	0	2	5	3	8	4	5	3	0	1	0	49,2
Approbierter Arzt/Ärztin	2.221	11	173	250	219	326	300	341	333	152	74	26	16	47,3
Arb.Med. u. a.Phys.	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	48,5
Arbeitsmedizin	100	0	1	1	2	10	15	6	17	21	15	9	3	58,3
Augenheilk.	1.009	0	3	66	139	159	134	147	164	142	33	12	10	50,6
Frauenh. u. Geburtsh.	1.952	0	0	82	248	294	249	259	349	277	115	49	30	52,2
Gerichtsmedizin	35	0	0	1	6	1	4	5	5	9	2	1	1	54,0
Haut- und Geschl.k.	847	0	0	37	104	138	124	119	169	95	38	12	11	51,3
Herzchir.	124	0	0	9	20	22	13	15	20	15	5	4	1	50,3
Histol. u. Embryol.	8	0	0	0	0	1	0	1	1	3	2	0	0	60,5
HNO	717	0	0	39	82	96	95	117	149	87	30	13	9	51,8
Immunologie	34	0	0	0	0	4	3	3	11	6	4	2	1	58,4
Inn.Angio.	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39,0
Inn.Endo.	7	0	0	0	2	1	2	0	2	0	0	0	0	47,7
Inn.Gastro.	14	0	0	3	4	3	1	2	1	0	0	0	0	42,4
Inn.Häma.	18	0	0	1	3	3	2	4	4	1	0	0	0	48,6
Inn.Infekt.	6	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	43,7
Inn.Intensivm.	4	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	43,8
Inn.Kardio.	62	0	0	11	21	12	6	8	2	0	1	1	0	43,0
Inn.Nephro.	8	0	0	0	1	3	0	2	2	0	0	0	0	49,6
Inn.Pneum.	65	0	0	5	24	19	8	7	0	2	0	0	0	42,7
Inn.Rheumat.	6	0	0	0	2	1	2	1	0	0	0	0	0	44,8

Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	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
Innere Med.	4.753	0	4	233	622	805	670	608	860	562	201	113	75	51,3
K. u. Jugendheilk.	1.582	0	4	85	206	294	198	215	256	189	73	40	22	51,1
K.u.Jugend Psych.	257	0	0	4	16	42	50	46	50	33	10	5	1	52,4
Kinder- und Jugendchirurg	102	0	0	4	15	17	20	15	14	12	4	0	1	50,1
Kinder.u JP u. Psychoth.	93	0	0	2	10	19	16	13	17	15	1	0	0	50,7
Kl.Mikrob. u. Virologie.	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	51,5
Kl.Path. u. Neuro.Path	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	57,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	344	0	0	11	35	55	38	42	66	68	17	9	3	53,1
Klin. Mikrob. u. Hyg.	105	0	0	8	11	13	13	13	22	17	4	2	2	52,2
Lungenheilkunde	484	0	0	5	50	70	65	65	91	100	27	9	2	53,5
Med. Genetik	36	0	0	4	4	5	3	7	9	3	1	0	0	49,9
Med. Leist.phys.	4	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	60,3
Med. u. chem. Lab.diagn.	280	0	0	4	22	27	27	35	60	54	20	21	10	56,6
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	10	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	0	1	64,5
MKG	246	0	0	19	34	33	27	52	39	26	11	4	1	50,6
Neurobiol.	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	57,7
Neurochir.	250	0	0	19	39	34	31	36	47	31	9	3	1	50,3
Neurol. u. Psy.	325	0	0	0	0	0	0	12	119	120	37	23	14	62,8
Neurologie	947	0	1	63	150	247	205	160	103	13	4	1	0	46,3
Neuropath.	19	0	0	0	2	3	1	2	7	3	0	0	1	55,6
Nuklearmed.	220	0	0	4	12	35	33	23	51	36	14	6	6	54,5
Orthop. u. Orth. Chir.	1.038	0	0	15	103	192	179	141	194	136	46	20	12	52,1
Orthop.Traumat.	702	0	2	106	161	211	123	62	26	9	2	0	0	42,9
Pathophys.	19	0	0	0	0	1	0	0	6	8	3	1	0	61,8
Pharmak. u. Tox.	28	0	0	1	0	3	1	3	12	5	0	2	1	58,0
Physik. Med.	372	0	0	2	28	63	54	53	94	58	12	2	6	53,1
Physiologie	15	0	0	0	0	1	1	4	3	3	1	2	0	58,7
Plastische Chir.	266	0	0	18	42	58	32	38	31	23	14	5	5	49,6
Psych. u. Neurol.	473	0	0	0	0	0	0	15	136	165	85	46	26	64,0
Psych. u. Psych.th.Med	1.106	0	0	34	118	218	172	158	195	120	55	27	9	51,4
Psychiatrie	716	0	0	0	8	119	181	164	175	56	9	4	0	52,2
Public.Health	4	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	55,5
Radiologie	1.416	0	1	60	192	244	184	190	281	193	49	14	8	50,9
Sozialmedizin	5	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	57,2
Spez.Prophy. u TM	11	0	0	0	1	2	1	2	2	2	0	0	1	55,6
Strahlenth.-Radioonk.	194	0	0	5	22	41	30	25	36	26	5	2	2	51,0
Thoraxchir.	88	0	0	1	9	15	7	14	14	17	7	3	1	54,0
Transf.m.	96	0	0	0	3	8	10	21	26	13	6	6	3	56,9
Tumorbioogie	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	71,5

Tabelle 12 - Seite 2

Fachrichtung (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	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
Unfallchir.	1.300	0	0	14	117	212	208	198	261	196	50	26	18	52,9
Urologie	642	0	1	40	79	113	85	93	105	72	28	14	12	51,0
Virologie	14	0	0	0	1	5	2	2	2	2	0	0	0	49,5

Altersverteilungen der Ärztinnen - 31.12.2020 - 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	22.479	229	2.279	2.377	3.273	3.783	2.740	2.538	3.016	1.581	452	144	67	45,5

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	22.526	229	2.279	2.382	3.279	3.791	2.749	2.546	3.025	1.582	453	144	67	45,5
AA	74	0	0	10	9	9	10	12	11	6	6	0	1	49,8
AM	7.756	0	131	697	1.208	1.364	1.037	1.034	1.260	737	214	54	20	48,5
FA	10.373	0	11	530	1.586	2.206	1.635	1.460	1.744	832	233	90	46	49,0
TA	4.323	229	2.137	1.145	476	212	67	40	10	7	0	0	0	31,5

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	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
Allg. Chir. u. Visz.ch.	423	0	0	18	68	92	73	70	68	26	5	1	2	48,4
Allg.Chir.u.GefChir.	18	0	0	3	3	4	1	3	3	1	0	0	0	46,3
Anästh. u. Int.m.	1.420	0	0	42	189	284	223	200	305	131	27	14	5	50,2
Anatomie	10	0	0	1	4	2	2	0	0	1	0	0	0	42,7
Approbierter Arzt/Ärztin	1.026	10	121	155	129	170	136	124	118	41	15	5	2	43,7
Arbeitsmedizin	35	0	1	1	1	6	7	2	7	6	4	0	0	53,0
Augenheilk.	443	0	3	26	69	79	67	66	64	56	6	5	2	49,3
Frauenh. u. Geburtsh.	1.065	0	0	63	194	224	174	156	164	66	19	4	1	47,9
Gerichtsmedizin	10	0	0	0	4	1	2	1	1	0	1	0	0	46,1
Haut- und Geschl.k.	467	0	0	24	65	87	79	60	94	36	16	3	3	49,7
Herzchir.	27	0	0	2	10	7	4	2	2	0	0	0	0	43,1
Histol. u. Embryol.	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	59,0
HNO	251	0	0	18	44	38	48	39	41	17	4	1	1	48,3
Immunologie	10	0	0	0	0	3	3	1	2	1	0	0	0	50,8
Inn.Endo.	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	39,3
Inn.Gastro.	6	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	36,7
Inn.Häma.	7	0	0	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	46,1
Inn.Infekt.	4	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	44,0
Inn.Kardio.	25	0	0	5	10	4	4	1	1	0	0	0	0	40,6
Inn.Nephro.	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	44,0
Inn.Pneum.	38	0	0	2	16	9	5	5	0	1	0	0	0	42,9
Inn.Rheumat.	4	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	45,0
Innere Med.	1.912	0	4	112	325	455	293	240	281	133	47	11	11	48,2
K. u. Jugendheilk.	938	0	3	69	157	202	127	125	138	71	30	10	6	48,6
K.u.Jugend Psych.	155	0	0	3	13	31	34	33	25	12	3	0	1	50,2
Kinder- und Jugendchirurg	39	0	0	3	7	4	11	7	4	2	1	0	0	47,5

nach Fachrichtungen (inkl. Mehrfachzählung bei mehrfachen Anerkennungen)	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
Kinder.u JP u. Psychoth.	62	0	0	2	10	15	11	12	8	4	0	0	0	47,9
Kl.Mikrob. u. Virologie.	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	45,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	182	0	0	8	27	35	20	28	28	28	5	3	0	50,4
Klin. Mikrob. u. Hyg.	48	0	0	4	5	10	6	5	9	7	1	0	1	50,2
Lungenheilkunde	187	0	0	3	28	35	30	36	25	23	5	2	0	50,5
Med. Genetik	19	0	0	4	3	4	2	3	3	0	0	0	0	44,6
Med. Leist.phys.	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	49,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	124	0	0	0	13	14	14	22	32	18	5	6	0	53,8
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	62,3
MKG	46	0	0	4	9	9	4	8	8	3	1	0	0	47,9
Neurochir.	60	0	0	8	10	9	11	6	13	3	0	0	0	47,2
Neurol. u. Psy.	118	0	0	0	0	0	0	6	50	41	9	8	4	61,9
Neurologie	530	0	1	40	91	161	102	81	48	5	1	0	0	45,4
Neuropath.	6	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0	47,7
Nuklearmed.	83	0	0	2	5	17	10	12	20	11	3	2	1	53,0
Orthop. u. Orth. Chir.	169	0	0	4	29	44	28	26	25	8	3	1	1	48,2
Orthop.Traumat.	122	0	2	21	24	42	22	9	2	0	0	0	0	41,7
Pathophys.	4	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	62,5
Pharmak. u. Tox.	6	0	0	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	53,3
Physik. Med.	220	0	0	0	20	45	29	27	62	26	6	1	4	52,4
Physiologie	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	61,7
Plastische Chir.	88	0	0	10	13	22	12	13	6	5	5	1	1	47,8
Psych. u. Neurol.	205	0	0	0	0	0	0	9	67	69	32	21	7	63,3
Psych. u. Psych.th.Med	619	0	0	16	65	133	110	101	107	57	17	11	2	50,5
Psychiatrie	423	0	0	0	6	77	108	99	103	25	3	2	0	51,7
Public.Health	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	58,0
Radiologie	496	0	1	21	90	98	78	63	91	40	11	3	0	48,8
Sozialmedizin	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	61,0
Spez.Prophy. u TM	5	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	53,2
Strahlenth.-Radioonk.	112	0	0	1	11	32	18	16	19	14	0	0	1	50,1
Thoraxchir.	13	0	0	0	2	2	2	4	1	2	0	0	0	50,3
Transf.m.	48	0	0	0	2	4	7	12	10	5	4	4	0	55,8
Unfallchir.	218	0	0	7	30	57	46	34	34	8	2	0	0	47,9
Urologie	133	0	0	19	25	29	19	19	16	5	0	1	0	45,7
Virologie	9	0	0	0	0	4	1	1	1	2	0	0	0	50,2
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	80	0	5	17	10	15	21	7	5	0	0	52,7		

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
Edokrin. u. Stoffw.e.	83	1	11	23	17	10	13	6	1	0	1	49,0
Gastroe. u. Hepat.	159	2	17	45	34	20	24	13	2	2	0	49,4
Gef.chir.	45	0	4	9	6	11	10	5	0	0	0	51,1
Geriatric	529	0	9	82	90	108	147	76	17	0	0	53,8
Hämatol. und int. Onk.	169	3	20	47	22	26	31	12	7	1	0	49,8
Herzchir.	8	0	0	1	3	1	3	0	0	0	0	51,9
Hochv. u. Brachyt.	6	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	60,0
Humangenetik	18	0	0	3	0	2	6	3	3	1	0	57,8
Infekt. u. Trop.m.	17	0	1	5	3	2	6	0	0	0	0	49,8
Infektiologie	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	59,0
Int. Sportheilk.	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	60,5
Intensivm.	199	2	13	38	36	38	39	29	4	0	0	51,9
K.u.J. Neuropsych.	80	0	0	6	13	21	25	12	1	1	1	55,2
Kard.	200	2	27	47	40	27	27	22	7	0	1	49,7
Kinderchir.	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	59,0
Klin. Pharmak.	5	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	57,0
MKG	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	70,0
Neonat. u. Päd.Int.m.	79	1	9	23	15	13	10	8	0	0	0	48,7
Nephrol.	125	3	16	23	21	18	28	15	1	0	0	50,4
Neuropäd.	75	0	2	7	13	13	25	11	2	1	1	55,1
Nuklearmed.	16	0	0	0	0	2	9	2	2	1	0	60,0
Päd. Endokrin. u. Dia.	32	1	2	5	6	4	9	4	1	0	0	52,2
Päd. Hämat. u. Onk.	35	3	4	7	6	5	6	2	2	0	0	49,5
Päd. Int.Med u. Neon.	11	0	2	1	2	2	3	1	0	0	0	51,2
Päd. Intensivm.	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	57,0
Päd. Kardiol.	41	1	4	8	5	9	8	3	2	1	0	51,5
Päd. Pulmol.	23	0	0	3	4	9	3	4	0	0	0	53,1
Phoniat.	25	1	4	1	5	5	9	0	0	0	0	50,3
Phys. Sporth.	5	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	62,6
Plast. Chir.	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	71,7
Rheumat.	90	0	8	22	18	14	15	9	2	0	2	50,8
Sport.orth.	5	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	52,8
Sport.Traum	25	0	1	5	6	4	6	3	0	0	0	51,4
Thoraxchir.	9	0	0	0	2	4	1	2	0	0	0	54,9
Tropenmed.	6	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	62,0
Viszeralchir.	34	0	1	2	6	8	14	3	0	0	0	53,6
Zytodiagn.	97	0	7	11	11	18	20	24	3	3	0	54,7

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	45.935	319	4.127	4.660	5.506	6.458	5.155	5.020	6.697	4.987	1.787	776	443	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	7.939	319	3.921	2.404	770	320	100	55	27	19	3	0	1	31,5
AA	133	0	0	12	14	17	16	24	20	11	13	4	2	51,9
AM	12.836	0	190	1.148	1.666	1.890	1.534	1.498	2.012	1.747	724	278	149	50,6
FA	25.027	0	16	1.096	3.056	4.231	3.505	3.443	4.638	3.210	1.047	494	291	51,4
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.	1.440	0	2	46	159	231	198	217	259	201	73	37	17	52,3
Allg.Chir.u.GefChir.	64	0	0	5	10	8	14	11	9	6	1	0	0	48,9
Anästh. u. Int.m.	2.804	0	0	93	349	495	406	396	593	361	79	24	8	51,0
Anatomie	22	0	0	0	4	3	5	4	3	2	0	1	0	50,0
Arbeitsmedizin	53	0	0	1	0	9	9	3	13	7	6	3	2	56,6
Augenheilk.	996	0	1	62	137	157	134	147	162	141	33	12	10	50,7
Frauenh. u. Geburtsh.	1.893	0	0	75	239	282	246	252	342	268	112	48	29	52,3
Gerichtsmedizin	30	0	0	1	5	0	4	5	4	7	2	1	1	54,3
Haut- und Geschl.k.	828	0	0	36	101	133	122	115	168	93	37	12	11	51,4
Herzchir.	79	0	0	9	19	19	11	5	6	8	1	1	0	45,8
Histol. u. Embryol.	5	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0	0	59,0
HNO	694	0	0	37	78	92	93	112	144	87	30	13	8	51,9
Immunologie	19	0	0	0	0	3	1	2	6	4	2	0	1	57,5
Inn.Angio.	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	46,5
Inn.Endo.	5	0	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	45,4
Inn.Gastro.	15	0	0	3	4	3	2	2	1	0	0	0	0	42,8
Inn.Häma.	17	0	0	0	3	3	1	5	4	1	0	0	0	49,8
Inn.Infekt.	6	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0	47,2
Inn.Intensivm.	5	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	48,8
Inn.Kardio.	59	0	0	9	18	13	9	6	2	0	1	1	0	43,4
Inn.Nephro.	7	0	0	0	1	3	0	2	1	0	0	0	0	48,3
Inn.Pneum.	49	0	0	5	16	14	6	6	0	2	0	0	0	42,8
Inn.Rheumat.	5	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	45,8
Innere Med.	4.390	0	3	216	581	745	621	556	799	513	185	103	68	51,2
K. u. Jugendheilk.	1.466	0	4	80	198	277	187	197	232	164	69	38	20	50,9

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	3	11	25	28	22	23	12	5	1	0	50,9
Kinder- und Jugendchirurg	85	0	0	4	14	15	16	13	11	10	2	0	0	49,1
Kinder.u JP u. Psychoth.	65	0	0	2	6	13	13	9	9	13	0	0	0	50,5
Kl.Mikrob. u. Virologie.	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	57,0
Kl.Pathologie u. Mol.P.	319	0	0	10	35	52	35	40	60	58	17	9	3	52,9
Klin. Mikrob. u. Hyg.	97	0	0	8	11	14	13	12	19	12	4	2	2	51,3
Lungenheilkunde	429	0	0	5	45	57	54	55	87	94	23	8	1	53,8
Med. Genetik	33	0	0	4	4	4	3	6	9	2	1	0	0	49,6
Med. Leist.phys.	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	49,0
Med. u. chem. Lab.diagn.	227	0	0	4	19	23	24	29	51	43	12	15	7	55,7
Mikrob.-serol. Lab.diagn.	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	59,5
MKG	240	0	0	17	33	31	27	52	38	26	11	4	1	50,8
Neurobiol.	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	56,0
Neurochir.	240	0	0	19	38	31	30	35	45	30	8	3	1	50,2
Neurol. u. Psy.	305	0	0	0	1	2	0	9	106	117	36	21	13	62,7
Neurologie	876	0	1	59	133	231	191	151	99	10	0	1	0	46,3
Neuropath.	14	0	0	0	2	3	1	2	4	1	0	0	1	53,9
Nuklearmed.	162	0	0	3	10	29	26	18	38	26	6	4	2	53,3
Orthop. u. Orth. Chir.	872	0	0	12	78	153	148	115	171	118	45	20	12	52,7
Orthop.Traumat.	392	0	3	98	109	101	44	22	10	4	1	0	0	40,8
Pathophys.	7	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	60,1
Pharmak. u. Tox.	21	0	0	1	0	3	0	1	9	4	0	2	1	58,3
Physik. Med.	333	0	0	2	24	59	45	47	83	53	12	2	6	53,2
Physiologie	10	0	0	0	0	0	0	3	2	2	1	2	0	61,9
Plastische Chir.	255	0	0	17	41	56	32	37	29	21	14	4	4	49,4
Psych. u. Neurol.	325	0	0	0	0	0	0	9	86	109	62	36	23	64,6
Psych. u. Psych.th.Med	792	0	0	33	115	183	128	119	121	56	24	11	2	49,2
Psychiatrie	422	0	0	0	6	75	103	89	103	37	7	2	0	52,2
Radiologie	1.371	0	1	59	184	239	177	187	271	189	45	12	7	50,8
Sozialmedizin	5	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	57,2
Spez.Prophy. u TM	8	0	0	0	1	1	1	1	1	2	0	0	1	56,8
Strahlenth.-Radioonk.	171	0	0	5	21	35	27	24	31	23	3	2	0	50,5
Thoraxchir.	62	0	0	1	9	13	5	9	11	10	2	2	0	51,6
Transf.m.	70	0	0	0	3	6	9	20	21	7	3	0	1	54,4
Tumorbilogie	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	76,0
Unfallchir.	1.094	0	0	12	100	167	170	163	222	178	43	23	16	53,2
Urologie	625	0	1	40	75	108	79	94	104	71	28	14	11	51,1
Virologie	10	0	0	0	1	4	0	2	2	1	0	0	0	49,7

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

Erstellt am: 10.03.2021

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
Allg. Chir. u. Visz.ch.		Ges.	50	52	65	167	53	52	63	168
		M	34	28	39	101	36	28	37	101
		W	16	24	26	66	17	24	26	67
	Gef.chir.	Ges.	10	7	6	23	10	7	10	27
		M	9	4	5	18	8	5	8	21
		W	1	3	1	5	2	2	2	6
	Intensivm.	Ges.	1	2	1	4	1	2	2	5
		M	1	2	1	4	1	2	2	5
	Viszeralchir.	Ges.	10	3	0	13	12	5	2	19
		M	10	3	0	13	11	5	2	18
		W	0	0	0	0	1	0	0	1
	Allg.Chir.u.GefChir.		Ges.	3	6	5	14	1	5	8
M			2	3	4	9	1	3	5	9
W			1	3	1	5	0	2	3	5
Allgemeinmed.		Ges.	546	384	390	1.320	624	458	431	1.513
		M	215	129	154	498	239	155	168	562
		W	331	255	236	822	385	303	263	951
	Edokrin. u. Stoffw.e.	Ges.	0	0	0	0	0	0	1	1
		W	0	0	0	0	0	0	1	1
	Geriatric	Ges.	1	1	3	5	10	1	3	14
		M	1	0	0	1	8	0	0	8
		W	0	1	3	4	2	1	3	6
	Anästh. u. Int.m.		Ges.	114	107	97	318	122	105	109
M			58	43	43	144	59	43	51	153
W			56	64	54	174	63	62	58	183
Anatomie		Ges.	0	3	1	4	1	2	2	5
		M	0	0	1	1	0	0	1	1

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
Anatomie		W	0	3	0	3	1	2	1	4
Arbeitsmedizin		Ges.	0	3	2	5	0	3	3	6
		M	0	0	1	1	0	0	2	2
		W	0	3	1	4	0	3	1	4
Augenheilk.		Ges.	43	37	28	108	44	36	32	112
		M	23	20	14	57	24	21	15	60
		W	20	17	14	51	20	15	17	52
Frauenh. u. Geburtsh.		Ges.	61	77	61	199	64	76	63	203
		M	10	14	11	35	13	12	14	39
		W	51	63	50	164	51	64	49	164
	Humangenetik	Ges.	1	0	0	1	0	1	0	1
		M	1	0	0	1	0	1	0	1
Gerichtsmedizin		Ges.	1	3	0	4	2	3	0	5
		M	0	1	0	1	0	1	0	1
		W	1	2	0	3	2	2	0	4
Haut- und Geschl.k.		Ges.	34	38	29	101	33	36	35	104
		M	13	15	9	37	10	18	9	37
		W	21	23	20	64	23	18	26	67
	Angiologie	Ges.	4	1	1	6	4	4	1	9
		M	1	0	1	2	1	1	1	3
		W	3	1	0	4	3	3	0	6
Herzchir.		Ges.	8	6	7	21	8	6	9	23
		M	5	5	2	12	6	5	3	14
		W	3	1	5	9	2	1	6	9
	Gef.chir.	Ges.	4	2	0	6	3	3	1	7
		M	4	2	0	6	2	3	1	6
		W	0	0	0	0	1	0	0	1
HNO		Ges.	20	27	22	69	19	30	20	69
		M	8	15	10	33	10	14	10	34
		W	12	12	12	36	9	16	10	35
	Phoniat.	Ges.	1	2	2	5	2	2	2	6
		W	1	2	2	5	2	2	2	6

Tabelle 15 - Seite 2

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
Immunologie		Ges.	0	1	0	1	0	0	1	1
		W	0	1	0	1	0	0	1	1
Inn.Gastro.		Ges.	1	1	2	4	0	1	3	4
		W	1	1	2	4	0	1	3	4
Inn.Häma.		Ges.	1	0	2	3	1	0	2	3
		M	0	0	2	2	0	0	2	2
		W	1	0	0	1	1	0	0	1
Inn.Infekt.		Ges.	2	1	0	3	2	2	0	4
		M	1	0	0	1	0	1	0	1
		W	1	1	0	2	2	1	0	3
Inn.Kardio.		Ges.	0	5	7	12	1	5	7	13
		M	0	4	3	7	0	4	3	7
		W	0	1	4	5	1	1	4	6
	Intensivm.	Ges.	0	1	0	1	0	0	1	1
		M	0	1	0	1	0	0	1	1
Inn.Pneum.		Ges.	15	14	21	50	10	15	25	50
		M	6	4	12	22	3	6	12	21
		W	9	10	9	28	7	9	13	29
Inn.Rheumat.		Ges.	2	1	0	3	2	1	0	3
		M	1	1	0	2	1	1	0	2
		W	1	0	0	1	1	0	0	1
Innere Med.		Ges.	197	220	191	608	200	215	202	617
		M	76	94	91	261	79	92	93	264
		W	121	126	100	347	121	123	109	353
	Angiologie	Ges.	4	5	4	13	3	6	7	16
		M	1	4	2	7	2	3	6	11
		W	3	1	2	6	1	3	1	5
	Edokrin. u. Stoffw.e.	Ges.	10	17	17	44	13	18	22	53
		M	6	5	9	20	9	4	10	23
		W	4	12	8	24	4	14	12	30
	Gastroe. u. Hepat.	Ges.	25	31	20	76	30	24	30	84
		M	15	16	9	40	19	12	14	45

Tabelle 15 - Seite 3

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
Innere Med.	Gastroe. u. Hepat.	W	10	15	11	36	11	12	16	39
	Geriatric	Ges.	0	4	2	6	0	2	4	6
		M	0	1	1	2	0	1	1	2
		W	0	3	1	4	0	1	3	4
	Hämatol. und int. Onk.	Ges.	22	18	17	57	23	22	19	64
		M	9	5	5	19	11	8	5	24
		W	13	13	12	38	12	14	14	40
	Infekt. u. Trop.m.	Ges.	1	2	1	4	2	1	2	5
		M	0	1	0	1	0	1	0	1
		W	1	1	1	3	2	0	2	4
	Int. Sportheilk.	Ges.	0	0	1	1	0	1	1	2
		M	0	0	1	1	0	1	1	2
	Intensivm.	Ges.	32	26	26	84	37	28	28	93
		M	24	14	20	58	30	15	20	65
		W	8	12	6	26	7	13	8	28
	Kard.	Ges.	37	40	28	105	44	35	39	118
		M	27	19	17	63	28	19	23	70
		W	10	21	11	42	16	16	16	48
	Klin. Pharmak.	Ges.	1	0	0	1	1	0	0	1
		M	1	0	0	1	1	0	0	1
	Nephrol.	Ges.	18	11	18	47	22	16	18	56
M		8	2	7	17	8	6	7	21	
W		10	9	11	30	14	10	11	35	
Rheumat.	Ges.	9	16	9	34	13	14	12	39	
	M	4	6	6	16	7	5	6	18	
	W	5	10	3	18	6	9	6	21	
K. u. Jugendheilk.		Ges.	73	56	77	206	64	60	81	205
		M	16	15	20	51	16	16	19	51
		W	57	41	57	155	48	44	62	154
	Intensivm.	Ges.	0	0	0	0	0	1	1	2
		M	0	0	0	0	0	0	1	1
		W	0	0	0	0	0	1	0	1

Tabelle 15 - Seite 4

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
K. u. Jugendheilk.	K.u.J. Neuropsych.	Ges.	1	1	0	2	2	1	0	3
		W	1	1	0	2	2	1	0	3
	Neonat. u. Päd.Int.m.	Ges.	14	6	8	28	12	12	13	37
		M	4	0	5	9	2	2	6	10
	Neuropäd.	W	10	6	3	19	10	10	7	27
		Ges.	3	6	0	9	5	4	2	11
		M	1	2	0	3	2	1	1	4
	Päd. Endokrin. u. Dia.	W	2	4	0	6	3	3	1	7
		Ges.	4	0	1	5	2	3	1	6
	Päd. Hämat. u. Onk.	W	4	0	1	5	2	3	1	6
		Ges.	5	4	3	12	6	7	4	17
		M	0	1	1	2	1	1	1	3
	Päd. Int.Med u. Neon.	W	5	3	2	10	5	6	3	14
		Ges.	3	3	1	7	5	3	1	9
		M	3	1	0	4	3	2	1	6
	Päd. Intensivm.	W	0	2	1	3	2	1	0	3
		Ges.	0	0	0	0	0	0	1	1
	Päd. Kardiol.	W	0	0	0	0	0	0	1	1
		Ges.	4	6	2	12	5	7	4	16
		M	0	2	0	2	1	2	0	3
	Päd. Pulmol.	W	4	4	2	10	4	5	4	13
Ges.		1	3	0	4	1	3	2	6	
M		1	1	0	2	1	2	0	3	
K.u.Jugend Psych.	W	0	2	0	2	0	1	2	3	
	Ges.	9	13	10	32	11	15	9	35	
	M	1	4	3	8	1	4	4	9	
K.u.J. Neuropsych.	W	8	9	7	24	10	11	5	26	
	Ges.	1	0	0	1	0	0	0	0	
Kinder- und Jugendchirurg	W	1	0	0	1	0	0	0	0	
	Ges.	8	5	2	15	8	6	3	17	
	M	4	2	0	6	3	2	1	6	
Kinder- und Jugendchirurg	W	4	3	2	9	5	4	2	11	

Tabelle 15 - Seite 5

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
Kinder- und Jugendchirurg	Päd. Int.Med u. Neon.	Ges.	1	0	0	1	0	0	0	0
		M	1	0	0	1	0	0	0	0
	Päd. Intensivm.	Ges.	2	0	0	2	2	0	0	2
		M	2	0	0	2	2	0	0	2
Kinder.u JP u. Psychoth.		Ges.	10	12	5	27	9	12	6	27
		M	1	5	1	7	1	5	1	7
		W	9	7	4	20	8	7	5	20
Kl.Mikrob. u. Virologie.		Ges.	0	0	0	0	1	0	0	1
		W	0	0	0	0	1	0	0	1
Kl.Pathologie u. Mol.P.		Ges.	12	15	10	37	15	16	11	42
		M	3	2	3	8	7	2	3	12
		W	9	13	7	29	8	14	8	30
	Zytodiagn.	Ges.	5	4	2	11	6	5	4	15
		M	2	2	1	5	2	2	2	6
		W	3	2	1	6	4	3	2	9
Klin. Mikrob. u. Hyg.		Ges.	5	7	4	16	5	6	5	16
		M	2	3	1	6	2	3	1	6
		W	3	4	3	10	3	3	4	10
	Infekt. u. Trop.m.	Ges.	1	0	0	1	1	0	0	1
		W	1	0	0	1	1	0	0	1
Lungenheilkunde		Ges.	18	15	14	47	18	17	15	50
		M	8	5	9	22	9	4	10	23
		W	10	10	5	25	9	13	5	27
	Intensivm.	Ges.	2	2	3	7	1	4	4	9
		M	2	1	1	4	1	3	2	6
		W	0	1	2	3	0	1	2	3
Med. Genetik		Ges.	2	0	3	5	2	0	3	5
		M	0	0	1	1	0	0	1	1
		W	2	0	2	4	2	0	2	4
Med. u. chem. Lab.diagn.		Ges.	9	6	7	22	9	6	9	24
		M	5	3	4	12	4	4	5	13
		W	4	3	3	10	5	2	4	11

Tabelle 15 - Seite 6

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
MKG		Ges.	17	15	19	51	14	18	19	51
		M	9	13	16	38	8	15	16	39
		W	8	2	3	13	6	3	3	12
Neurochir.		Ges.	10	13	11	34	11	14	12	37
		M	5	9	7	21	6	10	7	23
		W	5	4	4	13	5	4	5	14
	Intensivm.	Ges.	3	3	2	8	3	2	4	9
		M	2	2	2	6	2	2	3	7
		W	1	1	0	2	1	0	1	2
Neurol. u. Psy.	Intensivm.	Ges.	1	1	0	2	1	0	0	1
		M	1	1	0	2	1	0	0	1
Neurologie		Ges.	45	53	63	161	45	54	66	165
		M	14	19	23	56	17	19	20	56
		W	31	34	40	105	28	35	46	109
	Geriatric	Ges.	1	0	1	2	1	0	1	2
		W	1	0	1	2	1	0	1	2
	Intensivm.	Ges.	3	4	2	9	3	5	3	11
		M	2	4	1	7	1	4	2	7
		W	1	0	1	2	2	1	1	4
	Neuropath.		Ges.	0	1	0	1	0	1	0
W			0	1	0	1	0	1	0	1
Nuklearmed.		Ges.	6	1	9	16	5	0	9	14
		M	1	1	4	6	1	0	5	6
		W	5	0	5	10	4	0	4	8
Orthop. u. Orth. Chir.		Ges.	32	31	14	77	33	33	16	82
		M	19	20	9	48	20	21	10	51
		W	13	11	5	29	13	12	6	31
	Rheumat.	Ges.	0	0	0	0	1	0	1	2
		M	0	0	0	0	1	0	1	2
	Sport.orth.	Ges.	3	0	3	6	5	1	1	7
		M	3	0	3	6	5	1	1	7

Tabelle 15 - Seite 7

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr				
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe	
Orthop.Traumat.		Ges.	153	175	192	520	138	167	214	519	
		M	133	141	148	422	119	137	167	423	
		W	20	34	44	98	19	30	47	96	
	Sport.orth.	Ges.	0	0	1	1	0	0	1	1	
		M	0	0	1	1	0	0	1	1	
	Pharmak. u. Tox.		Ges.	0	0	2	2	1	0	1	2
W			0	0	2	2	1	0	1	2	
Physik. Med.		Ges.	12	13	12	37	14	13	14	41	
		M	3	4	4	11	3	4	5	12	
		W	9	9	8	26	11	9	9	29	
	Geriatric	Ges.	0	0	1	1	2	0	1	3	
		M	0	0	0	0	1	0	0	1	
		W	0	0	1	1	1	0	1	2	
	Phys. Sporth.	Ges.	0	0	0	0	1	0	0	1	
		W	0	0	0	0	1	0	0	1	
	Rheumat.	Ges.	0	1	0	1	0	1	0	1	
		W	0	1	0	1	0	1	0	1	
	Plastische Chir.		Ges.	9	16	14	39	9	16	15	40
			M	4	8	10	22	5	7	10	22
W			5	8	4	17	4	9	5	18	
Psych. u. Neurol.		Ges.	0	0	0	0	0	1	0	1	
		W	0	0	0	0	0	1	0	1	
	K.u.J. Neuropsych.	Ges.	1	0	0	1	1	0	0	1	
		W	1	0	0	1	1	0	0	1	
Psych. u. Psych.th.Med		Ges.	80	58	80	218	82	65	83	230	
		M	25	27	31	83	22	30	32	84	
		W	55	31	49	135	60	35	51	146	
Psychiatrie		Ges.	12	3	0	15	14	4	0	18	
		M	2	0	0	2	3	0	0	3	
		W	10	3	0	13	11	4	0	15	
	K.u.J. Neuropsych.	Ges.	2	1	0	3	3	1	0	4	
		M	0	1	0	1	0	1	0	1	

Tabelle 15 - Seite 8

Fach	Zusatzfach	Geschl.	nach Gültigkeitszeitpunkt (Ausbildungsende)				nach Ausstellungsjahr			
			2018	2019	2020	Summe	2018	2019	2020	Summe
Psychiatrie	K.u.J. Neuropsych.	W	2	0	0	2	3	0	0	3
Public.Health		Ges.	0	0	1	1	0	0	1	1
		M	0	0	1	1	0	0	1	1
Radiologie		Ges.	52	42	49	143	53	41	52	146
		M	23	22	28	73	24	22	28	74
		W	29	20	21	70	29	19	24	72
Spez.Prophy. u TM		Ges.	1	1	0	2	1	1	0	2
		M	1	0	0	1	1	0	0	1
		W	0	1	0	1	0	1	0	1
Strahlenth.- Radioonk.		Ges.	13	15	12	40	12	14	14	40
		M	3	4	5	12	3	4	5	12
		W	10	11	7	28	9	10	9	28
Thoraxchir.		Ges.	5	3	1	9	6	3	1	10
		M	3	3	1	7	3	2	1	6
		W	2	0	0	2	3	1	0	4
Transf.m.		Ges.	3	2	0	5	3	2	0	5
		M	0	1	0	1	0	1	0	1
		W	3	1	0	4	3	1	0	4
Unfallchir.		Ges.	36	32	22	90	37	34	18	89
		M	23	18	11	52	23	20	9	52
		W	13	14	11	38	14	14	9	37
	Intensivm.	Ges.	0	0	1	1	0	0	1	1
		W	0	0	1	1	0	0	1	1
	Sport.orth.	Ges.	1	0	0	1	0	0	0	0
		W	1	0	0	1	0	0	0	0
	Sport.Traum	Ges.	12	4	5	21	7	16	8	31
		M	9	3	4	16	6	14	5	25
		W	3	1	1	5	1	2	3	6
Urologie		Ges.	19	24	33	76	19	22	33	74
		M	11	15	20	46	12	13	20	45
		W	8	9	13	30	7	9	13	29

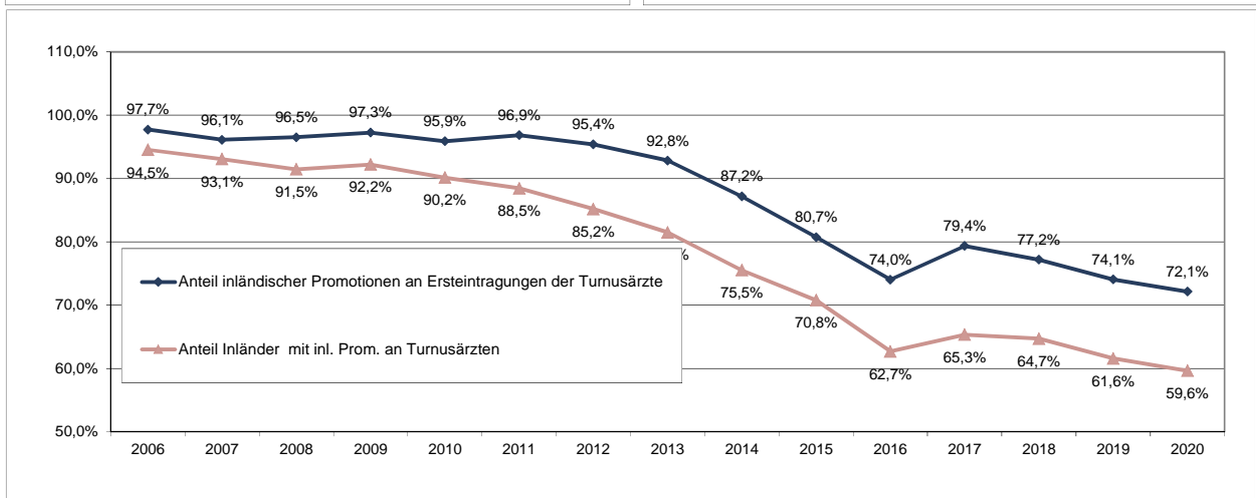
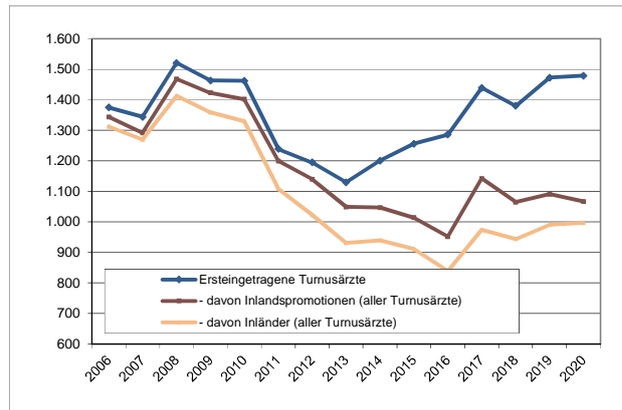
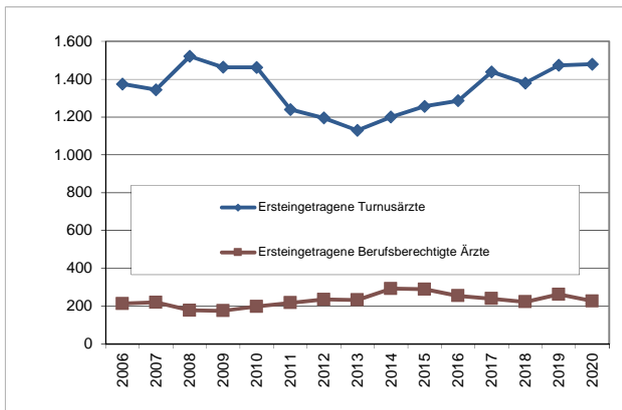
Tabelle 15 - Seite 9

Tabelle 16: Zustrom - Zeitreihe 2006 -2020

(gemessen an der Anzahl der erstmaligen Neueintragen in die Ärzteliste nach unterschiedlichen Kriterien)

Zustrom (Ausw. 10.03.2021)	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Turnusärzte	1.375	1.344	1.521	1.463	1.462	1.239	1.195	1.130	1.201	1.256	1.286	1.439	1.380	1.473	1.479
mit inländischer Promotion	1.344	1.292	1.468	1.423	1.402	1.200	1.140	1.049	1.047	1.014	952	1.142	1.065	1.091	1.067
TA m. inl. Prom. innert 365 Tagen	980	975	1.170	1.185	1.163	955	922	830	870	868	824	1.017	973	979	960
TA m. inl. Prom. innert 730 Tagen	1.204	1.148	1.307	1.283	1.264	1.056	996	919	921	914	878	1.060	1.010	1.026	996
Anteil inl. Prom.	97,7%	96,1%	96,5%	97,3%	95,9%	96,9%	95,4%	92,8%	87,2%	80,7%	74,0%	79,4%	77,2%	74,1%	72,1%
davon Inländer	1.300	1.251	1.391	1.349	1.318	1.096	1.018	921	907	889	806	940	893	907	882
davon Frauen	94,5%	93,1%	91,5%	92,2%	90,2%	88,5%	85,2%	81,5%	75,5%	70,8%	62,7%	65,3%	64,7%	61,6%	59,6%
davon Frauen	759	790	867	850	774	666	565	495	482	424	394	451	422	483	455
Frauenanteil	58%	63%	62%	63%	59%	61%	56%	54%	53%	48%	49%	48%	47%	53%	52%
davon Ausländer	44	41	77	74	84	104	122	128	140	125	146	202	172	184	185
davon Frauen	19	23	50	44	54	62	68	69	76	61	66	87	87	97	110
Frauenanteil	43%	56%	65%	59%	64%	60%	56%	54%	54%	49%	45%	43%	51%	53%	59%
mit ausländischer Promotion	31	52	53	40	60	39	55	81	154	242	334	297	315	382	412
Anteil ausl. Prom an allen TÄ	2,3%	3,9%	3,5%	2,7%	4,1%	3,1%	4,6%	7,2%	12,8%	19,3%	26,0%	20,6%	22,8%	25,9%	27,9%
davon Inländer	13	19	22	10	12	12	5	10	33	22	33	34	51	84	115
davon Frauen	9	13	12	7	9	9	2	8	22	17	18	24	34	63	74
(Auslandsabsolventen)	69%	68%	55%	70%	75%	75%	40%	80%	67%	77%	55%	71%	67%	75%	64%
davon Ausländer	18	33	31	30	48	27	50	71	121	220	301	263	264	298	297
davon Frauen	9	19	18	16	30	19	39	48	78	133	187	158	163	157	175
Frauenanteil	50%	58%	58%	53%	63%	70%	78%	68%	64%	60%	62%	60%	62%	53%	59%
Summe TÄ - Inl.	1.313	1.270	1.413	1.359	1.330	1.108	1.023	931	940	911	839	974	944	991	997
Summe TÄ - Ausl.	62	74	108	104	132	131	172	199	261	345	447	465	436	482	482

berufsberechtigte Ärzte	214	220	178	176	198	218	236	233	293	290	255	240	223	263	227
davon Frauen	76	69	57	69	75	91	99	93	142	121	105	114	101	108	108
davon Inländer	20	16	10	13	20	20	28	26	40	52	42	37	36	39	39
davon Ausländer	194	204	168	163	178	198	208	207	253	238	213	203	187	224	188
davon Inlandsabsolventen (berufsberechtigt)	20	10	10	12	9	20	25	22	40	50	48	42	41	40	48
Gesamt - Zustrom	1.589	1.564	1.699	1.639	1.660	1.457	1.431	1.363	1.494	1.546	1.541	1.679	1.603	1.737	1.708
davon Männer	717	650	695	653	718	610	658	650	694	790	771	845	796	829	784
davon Frauen	872	914	1.004	986	942	847	773	713	800	756	770	834	807	908	924



Zustrom von nicht Österreichern	256	278	276	267	310	329	380	406	514	583	660	668	623	706	670
Anteil	16%	18%	16%	16%	19%	23%	27%	30%	34%	38%	43%	40%	39%	41%	39%
Zustrom von im Ausland Ausgebildeten Ärzten (Promotion oder Berufsberechtigung)	245	272	231	216	258	257	291	314	447	532	589	537	538	645	639
Anteil	15%	17%	14%	13%	16%	18%	20%	23%	30%	34%	38%	32%	34%	37%	37%

Tabelle 16

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 im folgenden Appendix 02 eingegangen.

Appendix 02: Erläuterungen zum Modell der Vollzeitäquivalente

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 Kopfzahlen, 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 Kopfzahl nicht abbildbar ist.

Aus diesem Grund wurde versucht, eine Modellierung der Kopfzahlen 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 Kopfzahlen 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, 2015), auf einem Rückschluss aus der Zahl von e-Card-Steckungen auf die Versorgungsrelevanz für Kassenärzte aus Wien (Chini, 2015), auf Schätzungen basierend auf Befragungsdaten für Wohnsitzärzte (Consilium, ÄK NÖ, 2016), 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 tiefgreifend 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.

Appendix 02b: Erläuterung Modell der Vollzeitäquivalente - Tabelle

Arztart	Zahl	VZÄ-Annahme	Resultat	Erläuterung:
Approbierte Ärzte (AÄ)	142	mix	94,4	=64*0,809+38*0,904+6*0,809+34*0,1 entsprechend der Verteilung auf andere Arztgruppen innerhalb der approbierten Ärzteschaft
Turnusärzte (TÄ)	7979	0,913	7285	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015), Durchschnitt aller angestellten Ärzte
AM-Wohnsitzärzte	1343	0,100	134	Schätzung, basierend auf Erhebungsdaten aus NÖ (Consilium 2016)
ausschließlich angestellte AM	5165	0,809	4178	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015)
Vertragsärzte AM	3966	0,904	3585	basierend auf E-Card Auswertungen, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015) (Annahme: gemischt tätige AM mit GKK Vertrag werden als AM mit Ordi und GKK Vertrag gezählt)
Wahl-AM (rein)	1892	0,300	568	basierend auf GÖG(2012): Ärztebedarfsstudie
gemischt tätige AM ohne Kasse (Annahme: Anstellung)	772	0,809	625	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015)
FA-Wohnsitzärzte	1038	0,100	104	Schätzung, basierend auf Erhebungsdaten aus NÖ (Consilium 2016)
ausschließlich angestellte FA	13094	0,948	12413	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015)
Vertragsärzte FA	4036	0,987	3984	basierend auf E-Card Auswertungen, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015)
Wahl-FA (rein)	4132	0,840	3471	basierend auf GÖG(2012): Ärztebedarfsstudie
gemischt tätige FA ohne Kasse (Annahme: Anstellung)	4115	0,948	3901	basierend auf Bruttobezüge, Chini, basierend auf Daten aus Wien (2015)
SUMME	47674		40342	
Bevölkerung	8933346		8933346	
Ärztedichte je 1000 EW	5,337		4,52	

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 6,1 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:

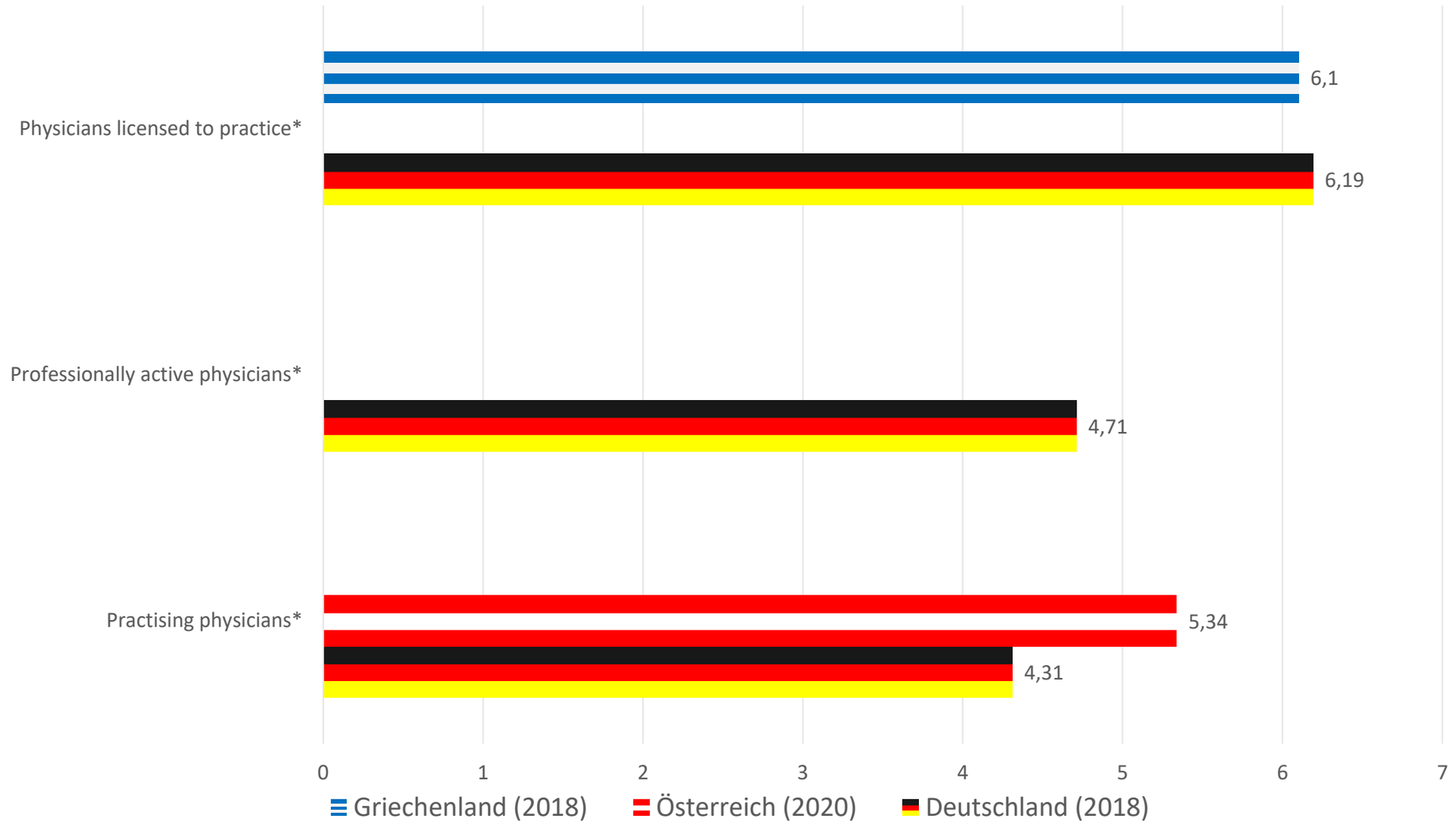
Practising physicians: berufsausübende Ärzte in der Patientenversorgung, sowohl in der Niederlassung, als auch in der Anstellung

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

Quelle: ÖÄK/OECD Health Data



*Erläuterungen, siehe Appendix 03a