

	de Fachärztinnen und Fachärzte seit 2007
Fachrichtung	2024
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	15
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	308
Anästhesiologie und Intensivmedizin	484
Anatomie Anatomie	4 20
Arbeitsmedizin	149
Augenheilkunde und Optometrie Chirurgie	149
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	264
Gerichtsmedizin	11
Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten (HNO)	96
Haut- und Geschlechtskrankheiten	105
Herzchirurgie	18
Histologie, Embryologie und Zellbiologie	4
Hygiene und Mikrobiologie	
Innere Medizin	796
Innere Medizin und Angiologie	4
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	2
Innere Medizin und Infektiologie	3
Innere Medizin und Intensivmedizin	4
Innere Medizin und Kardiologie	21
Innere Medizin und Nephrologie	5
Innere Medizin und Pneumologie	31
Innere Medizin und Rheumatologie	3
Innere Medizin, Gastroenterologie, Hepatologie	6
Innere Medizin, Hämatologie, internistische Onkologie	8
Kinder- und Jugendchirurgie	22
Kinder- und Jugendheilkunde	211 28
Kinder- und Jugendpsychiatrie Kinder- und Jugendpsychiatrie und psychotherapeutische Medizin	26 22
Klinische Immunologie	7
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	24
Klinische Mikrobiologie und Virologie	-
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	52
Lungenkrankheiten	66
Medizinische Genetik	7
Medizinische und chemische Labordiagnostik	35
Mikrobiologisch-serologische Labordiagnostik	2
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	33
Neurobiologie	
Neurochirurgie	30
Neurologie	169
Neurologie und Psychiatrie	44
Neuropathologie	1
Nuklearmedizin	28
Orthopädie und orthopädische Chirurgie	113
Orthopädie und Traumatologie	153
Pathophysiologie	1
Pharmakologie und Toxikologie	4
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	16
Physiologie Plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie	36
Psychiatrie Psychiatrie	64
Psychiatrie und Neurologie	48
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	205
Public health	-
Radiologie	193
Sozialmedizin	1
Strahlentherapie-Radioonkologie	29
Theoretiker	35
Thoraxchirurgie	9
Transfusionsmedizin	15
Unfallchirurgie	167
Urologie	73

Q: Österreichische Ärztekammer. Entnommen aus Statistik Austria - Jahrbuch der Gesundheitsstatistik der Jahre 2007 bis 2023.

Anmerkung: 2007-2009 jeweils Stand Dezember; ab 2011 Stand Anfang Jänner; Ärzt*innen für Allgemeinmedizin mit abgeschlossener Ausbildung in einer bzw. mehreren Fachrichtung(en) sind in diesen Zahlen enthalten. Ärzt*innen mit abgeschlossener Ausbildung in mehr als einer Fachrichtungen sind den jeweiligen Fächern zugeordnet.



Steiermark - Berufsausübend	le Fachär	ztinnen ı	und Fach	ärzte sei	t 2007			
Fachrichtung	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	-	1	1	7	10	10	10	13
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	-	283	290	289	293	299	298	312
Anästhesiologie und Intensivmedizin	404	405	413	444	455	453	465	470
Anatomie	6	7	8	7	8	6	4	4
Arbeitsmedizin	20	20	21	18	21	19	20	19
Augenheilkunde und Optometrie	120	125	129	133	139	135	142	145
Chirurgie	285	-	-	-	_	-	-	-
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	237	243	251	257	263	259	264	270
Gerichtsmedizin	7	7	7	5	7	8	8	9
Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten (HNO)	85	88	89	91	95	97	102	95
Haut- und Geschlechtskrankheiten	93	91	93	94	100	105	106	107
Herzchirurgie	9	10	12	12	12	12	13	15
Histologie, Embryologie und Zellbiologie	5	5	5	5	5	4	4	4
Hygiene und Mikrobiologie	21	-	-	-	-	_	_	-
Innere Medizin	652	670	689	707	729	756	769	782
Innere Medizin und Angiologie	_	-			_	-	1	4
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	_	_	-	1	1	1	1	1
Innere Medizin und Infektiologie	_	_	1	1	1	1	2	2
Innere Medizin und Intensivmedizin	_	_	-		-	-	1	3
Innere Medizin und Kardiologie	_	1	2	3	5	10	12	18
Innere Medizin und Nephrologie]	-	-	-	-	10	1	3
Innere Medizin und Pneumologie	_	2	2	6	9	17	22	26
Innere Medizin und Rheumatologie		1	1	1	1	- ''	2	20
Innere Medizin dila Kredinatologie Innere Medizin, Gastroenterologie, Hepatologie	_					-	1	1
		1	1	1	2	3	5	5
Innere Medizin, Hämatologie, internistische Onkologie	20	21	22	22	26	22	19	21
Kinder- und Jugendchirurgie	173	176	183	189	190	190	199	204
Kinder- und Jugendheilkunde	21	23	23	27				204
Kinder- und Jugendpsychiatrie		1	23 9	12	27	28	29	
Kinder- und Jugendpsychiatrie und psychotherapeutische Medizin	- 9				15	16	20	22
Klinische Immunologie		9	10	10	10	9	8	8
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	-	21	21	23	22	22	22	24
Klinische Mikrobiologie und Virologie	- 47	1	1	1	-	-	1	-
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	47	51	47	45	50	52	53	53
Lungenkrankheiten	77	78	79	80	80	75	71	66
Medizinische Genetik	5	5	7	8	7	8	8	7
Medizinische und chemische Labordiagnostik	33	33	32	34	33	33	34	34
Mikrobiologisch-serologische Labordiagnostik	1	1	1	1	1	1	1	2
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	25	26	27	27	28	30	28	32
Neurobiologie	-	-	-	-	-		-	-
Neurochirurgie	23	22	22	26	28	27	28	29
Neurologie	102	113	124	129	136	142	154	155
Neurologie und Psychiatrie	58	59	57	56	55	50	47	47
Neuropathologie	1	1	1	-	1	1	1	1
Nuklearmedizin	20	23	24	25	25	26	27	27
Orthopädie und orthopädische Chirurgie	109	120	133	117	117	117	115	116
Orthopädie und Traumatologie	-	-	-	34	50	72	106	133
Pathophysiologie	-	1	1	1	1	1	1	1
Pharmakologie und Toxikologie	4	4	4	4	3	3	3	4
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	13	13	13	14	15	15	16	18
Physiologie	1	1	1	1	1	1	-	-
Plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie	23	25	26	27	30	29	32	34
Psychiatrie	58	63	64	64	62	63	63	63
Psychiatrie und Neurologie	67	67	66	61	59	53	54	52
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	123	129	139	148	161	173	185	199
Public health	-	-	-	-	-	-	-	1
Radiologie	155	166	164	170	172	176	185	193
Sozialmedizin	1	1	1	1	1	1	1	1
Strahlentherapie-Radioonkologie	18	17	16	17	24	22	22	25
Theoretiker		42	39	36	38	37	37	36
Thoraxchirurgie	5	5	6	9	7	6	8	9
Transfusionsmedizin	10	11	11	11	12	11	13	14
Unfallchirurgie	146	150	158	163	169	170	174	169
Urologie	66	65	70	68	66	62	67	74
0.0.09.0	00	03	70	00	00	02	01	, -

Q: Österreichische Ärztekammer. Entnommen aus Statistik Austria - Jahrbuch der Gesundheitsstatistik der Jahre 2007 bis 2023.

Anmerkung: 2007-2009 jeweils Stand Dezember; ab 2011 Stand Anfang Jänner; Ärzt*innen für Allgemeinmedizin mit abgeschlossener Ausbildung in einer bzw. mehreren Fachrichtung(en) sind in diesen Zahlen enthalten. Ärzt*innen mit abgeschlossener Ausbildung in mehr als einer Fachrichtungen sind den jeweiligen Fächern zugeordnet.



Steiermark - Berufsausübend	e Fachär	ztinnen i	und Fach	ärzte se	it 2007			
Fachrichtung	2007	2008	2009	2011	2012	2013	2014	2015
Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Anästhesiologie und Intensivmedizin	305	311	315	327	333	353	375	383
Anatomie	5	5	5	5	5	5	6	6
Arbeitsmedizin	13	14	15	14	17	18	19	18
Augenheilkunde und Optometrie	101	107	108	107	110	107	111	117
Chirurgie	232	238	244	245	252	268	272	278
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	202	208	210	213	209	212	217	224
Gerichtsmedizin	6 73	7 75	7 76	9 77	7 78	8 83	7 81	7 83
Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten (HNO) Haut- und Geschlechtskrankheiten	83	83	87	89	90	91	91	90
Herzchirurgie		-	-	-	-	7	8	10
Histologie, Embryologie und Zellbiologie	2	3	3	3	3	5	5	5
Hygiene und Mikrobiologie	11	12	15	15	16	18	18	20
Innere Medizin	499	521	533	541	558	585	602	626
Innere Medizin und Angiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Infektiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Intensivmedizin	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Kardiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Nephrologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Pneumologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin und Rheumatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin, Gastroenterologie, Hepatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Innere Medizin, Hämatologie, internistische Onkologie Kinder- und Jugendchirurgie	8	6	7	7	7	15	16	- 17
Kinder- und Jugenderlikunde	151	153	154	154	154	161	163	169
Kinder- und Jugendpsychiatrie	-	100	-	2	2	14	16	18
Kinder- und Jugendpsychiatrie und psychotherapeutische Medizin	_	_	-	-	-		-	-
Klinische Immunologie	2	2	2	2	2	9	9	9
Klinische Mikrobiologie und Hygiene	-	-	-	-	-	-	-	-
Klinische Mikrobiologie und Virologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Klinische Pathologie und Molekularpathologie	38	37	36	44	44	45	45	45
Lungenkrankheiten	65	65	66	68	67	71	71	74
Medizinische Genetik	4	4	3	4	4	6	5	5
Medizinische und chemische Labordiagnostik	21	21	21	21	22	32	33	34
Mikrobiologisch-serologische Labordiagnostik	-	-	-	-	-	1	1	1
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	18	19	20	19	19	20	21	23
Neurobiologie Neurochirurgie	1 21	1 22	1 23	1 24	1 24	1 23	1 24	22
Neurologie	39	47	55 55	59	65	80	87	95
Neurologie und Psychiatrie	71	69	68	70	65	64	64	62
Neuropathologie	-	-	-	-	-	2	2	2
Nuklearmedizin	4	4	4	4	4	17	17	18
Orthopädie und orthopädische Chirurgie	76	75	80	81	78	90	102	103
Orthopädie und Traumatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Pathophysiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologie und Toxikologie	4	3	3	4	4	4	4	4
Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation	5	6	6	6	6	7	12	12
Physiologie	2	2	2	2	1	1	1	1
Plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie	13	13	14	14	14	20	23	23
Psychiatrie	31	34	39	46	52	56	56	58
Psychiatrie und Neurologie	91	89	88	85	82	77	76	70
Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin	7	7	9	13	19	90	100	113
Public health Radiologie	- 121	119	122	- 127	132	- 141	- 145	152
Sozialmedizin	121	119	122 1	127	132 1	141	145	152
Strahlentherapie-Radioonkologie	12	11	13	14	15	15	15	19
Theoretiker	1	1	-	-	-	-	-	-
Thoraxchirurgie		-	-	_	-	4	4	4
Transfusionsmedizin	12	11	11	9	10	11	9	10
Unfallchirurgie	94	99	102	102	100	126	133	135
Urologie	50	53	53	52	52	57	62	65

Q: Österreichische Ärztekammer. Entnommen aus Statistik Austria - Jahrbuch der Gesundheitsstatistik der Jahre 2007 bis 2023.

Anmerkung: 2007-2009 jeweils Stand Dezember; ab 2011 Stand Anfang Jänner; Ärzt*innen für Allgemeinmedizin mit abgeschlossener Ausbildung in einer bzw. mehreren Fachrichtung(en) sind in diesen Zahlen enthalten. Ärzt*innen mit abgeschlossener Ausbildung in mehr als einer Fachrichtungen sind den jeweiligen Fächern zugeordnet.