

Kleine Anfrage zur schriftlichen Beantwortung mit Antwort

Anfrage der Abgeordneten Martin Bäumer und Burkhard Jasper (CDU), eingegangen am 18.03.2014

Kein Arzt ohne Studium - Wie hat sich die Zahl der ausgebildeten Ärzte entwickelt?

Schon seit vielen Jahren wird in der Politik über den zunehmenden Mangel an Ärzten diskutiert. Viele Ärzte werden aus Altersgründen in den kommenden Jahren in den Ruhestand gehen. Entscheidend für den Ersatz ausscheidender Ärzte wird in Zukunft sein, wie viele junge Menschen ein Studium der Medizin aufnehmen, um sich zum Arzt ausbilden zu lassen.

Wir fragen die Landesregierung:

1. Wie viele Ärzte gibt es aktuell in Niedersachsen (bitte aufgliedern nach Allgemeinmedizinern und verschiedenen Facharzttrichtungen)?
2. Wie viele angehende Ärzte haben seit dem Jahr 1990 niedersächsische Universitäten nach erfolgreichem Studium verlassen (bitte Angaben einzeln für jedes Jahr)?
3. Was tut die Landesregierung, um junge Menschen zur Aufnahme eines Medizinstudiums zu bewegen?

(An die Staatskanzlei übersandt am 20.03.2014 - II/725 - 660)

Antwort der Landesregierung

Niedersächsisches Ministerium
für Wissenschaft und Kultur
- M - 01 420-5/660 -

Hannover, den 10.04.2014

Anhaltspunkte für ein sinkendes Interesse an der Aufnahme eines Medizinstudiums sind nicht ersichtlich. Im Gegenteil übersteigt die Bewerberzahl regelmäßig die Anzahl der angebotenen Studienplätze. Die Schwierigkeiten, besonders im ländlichen Raum Nachfolgerinnen und Nachfolger für Arztpraxen zu finden, hängen nicht mit der Studiensituation zusammen, sondern mit der späteren Berufssituation. Daher bedarf es zunächst einer Verbesserung der beruflichen Rahmen- und Lebensbedingungen von Ärztinnen und Ärzten, besonders im ländlichen Raum.

Vor dem Hintergrund der hohen Studiennachfrage wie auch des prognostizierten Ärztemangels hat Niedersachsen ab dem Wintersemester 2012/2013 pro Jahr 40 zusätzliche Studienanfängerplätze an der Universität Oldenburg im Rahmen der European Medical School Oldenburg-Groningen (EMS) auf Dauer geschaffen.

Dies vorausgeschickt, werden die Fragen namens der Landesregierung wie folgt beantwortet:

Zu 1:

Die Anzahl der Ärztinnen und Ärzte, aufgeteilt auf die jeweiligen Fachrichtungen, ergibt sich aus der anliegenden Tabelle „Ärztestatistik Ärztekammer Niedersachsen“, Stand: 31.12.2013 (**Anlage 1**).

Zu 2:

Daten über die Absolventinnen und Absolventen aller an den niedersächsischen Hochschulen angebotenen Studiengänge liegen dem Ministerium für Wissenschaft und Kultur für den Zeitraum ab 1995 vor. Die Zahl der Absolventinnen und Absolventen der Humanmedizin ergibt sich aus der beigefügten Tabelle „Absolventen der Humanmedizin 1995 bis 2012“, differenziert nach dem angestrebten Abschluss (**Anlage 2**).

Zu 3:

Aus Sicht der Landesregierung bedarf es keiner zusätzlichen Anreize für junge Menschen zur Aufnahme eines Medizinstudiums. Die Nachfrage nach Studienplätzen der Humanmedizin ist nach wie vor ungebrochen. Den 40 neu geschaffenen Studienplätzen an der European Medical School Oldenburg-Groningen standen beispielsweise rund 1 800 Bewerbungen gegenüber.

Dr. Gabriele Heinen-Kljajić

Anlage 1		Ärztstatistik Ärztekammer Niedersachsen																				Stand: 31.12.2013					
		Ambulant / Praxis										Stationär / Krankenhaus					Behörden / Körperschaften					In sonstiger ärztlicher Tätigkeit			Gesamtzahl der Ärzte (Summe der Tätigkeitsbereiche)		
Ge- biets-/ Teilgebiets- bezeichnung	Code	Ärzte gesamt		Darunter:		Ärzte gesamt		Leitende Ärzte		Darunter:		Ärzte gesamt		Darunter:		Ärzte gesamt		Sanitäts- offiziere		Gesundheil- behörden		In sonstiger ärztlicher Tätigkeit		Ohne ärztliche Tätigkeit		Gesamtzahl der Ärzte (Summe der Tätigkeits- bereiche)	
		m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w
kein Gebiet	1	345	638	207	263	138	375	3121	3866	9	2	5	8	118	198	71	78	7	59	196	352	521	1390	4301	6444		
prakt. Arzt	11	92	82	90	80	2	2	8	16	3	1	0	0	1	3	0	0	0	2	9	8	29	34	139	143		
Allgemeinmed.	11001	2357	1322	2265	1099	92	223	71	119	13	2	2	1	58	71	28	18	3	15	86	83	767	322	3339	1917		
Anästhesiologie	21001	161	118	147	98	14	20	912	510	130	9	18	6	9	12	6	1	1	5	53	41	206	212	1341	893		
Anatomie	31001	0	0	0	0	0	0	5	4	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	8	0	16	4		
Arbeitsmedizin	41002	38	9	36	7	2	2	15	13	3	3	1	2	36	21	3	1	0	1	83	63	57	33	229	139		
Augenheilkunde	51001	315	193	286	151	29	42	23	15	5	0	1	0	2	1	2	0	0	7	7	119	59	466	275			
Biochemie	61001	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0		
Chirurgie	71001	119	36	111	28	8	8	245	111	12	0	6	3	27	6	2	0	2	22	12	245	39	658	204			
Herzchirurgie	71002	1	1	0	0	0	0	63	6	6	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	67	6			
Kinderchirurgie	71003	6	2	5	1	1	1	23	8	5	3	2	0	0	1	0	0	0	1	0	5	3	35	14			
Orthopädie	71004	217	35	213	34	4	1	48	14	9	2	3	1	3	3	1	0	0	20	2	126	11	414	65			
Plastische Chir	71005	16	4	16	4	0	0	19	7	10	1	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6	3	45	14			
Allgemeine Chir	71101	1	1	0	0	1	1	55	19	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	58	20			
Gefäßchirurgie	71102	1	0	1	0	0	0	33	18	6	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	18		
Orthop u Unfall	71103	284	22	268	14	16	8	434	47	111	4	22	2	4	1	3	0	0	15	6	28	7	765	83			
Thoraxchirurgie	71104	0	0	0	0	0	0	13	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	14	1		
Visceralkirurg	71105	1	0	1	0	0	0	96	18	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	99	22			
Plast./Asth.Ch	71106	4	1	4	1	0	0	25	11	8	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	3	32	16			
Allgemeinchirur	71107	0	1	0	0	0	0	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	11	5			
Gefäßchirurgie	72001	25	9	25	9	0	0	62	15	27	0	4	1	0	0	0	0	0	3	1	26	0	116	25			
Rheumatolog/Ort	72002	11	0	10	0	1	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	17	1	34	2			
Thoraxchir/Chir	72003	2	0	1	0	1	0	18	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	25	0			
ThoraxKardChir	72004	0	0	0	0	0	0	14	3	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	20	3			
Unfallchirurgie	72005	80	8	77	8	3	0	117	12	23	0	6	0	3	1	0	0	0	14	1	119	7	333	29			
Visceralkhir.	72006	11	1	11	1	0	0	134	10	64	1	11	0	1	3	0	0	0	5	0	43	1	194	15			
Gynäkologie	81002	369	618	354	543	15	75	158	250	46	3	5	11	3	11	0	0	3	15	27	363	153	908	1059			
Endo.Repro.Med.	82101	0	2	0	1	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3			
Gynäk. Onkolog.	82102	9	2	9	2	0	0	27	5	22	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	38	7			
Geb.Perinatalm.	82103	1	0	1	0	0	0	9	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	12	9			
HNO	91001	277	78	272	65	5	13	72	31	13	1	3	2	5	3	0	0	1	7	5	102	26	463	143			
Phoniatr/PedaA.	91002	11	5	11	4	0	1	6	1	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	20	9			

Absolventen der Humanmedizin 1995 bis 2012 nach dem Angestr. Abschluss - Prüfungsgruppe

Zeitpunkt jährlich	Lehrnachfrage Absolventen Medizin (Allg.-Medizin) (StBA)		
	Insgesamt	Staatsexamen	Promotion
	Anzahl		
1995	1337	828	509
1996	1239	764	475
1997	1297	774	523
1998	1205	689	516
1999	1299	782	517
2000	1216	706	510
2001	1252	748	504
2002	1141	663	478
2003	1133	685	448
2004	1204	715	489
2005	1150	756	394
2006	1149	724	412
2007	1055	673	372
2008	1164	693	440
2009	1111	682	399
2010	1036	656	365
2011	1042	619	423
2012	1018	603	415

Quelle: Hochschulen, ICE Niedersachsen

- = Kein Wert vorhanden.

Bestand: 801

Auswertung aus der ICE-Datenbank des MWK Niedersachsen (ICE = Information, Controlling, Entscheidung)
Ein System des Deutschen Zentrums für Hochschul- und Wissenschaftsforschung, <http://www.dzhw.eu>

Letzte Änderung: 27. März 2014