

Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung

Die Ministerin

Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung des Landes Sachsen-Anhalt Postfach 39 11 55 • 39135 Magdeburg

Landtag von Sachsen-Anhalt Herrn Landtagspräsident Dr. Gunnar Schellenberger, MdL Domplatz 6 – 9 39104 Magdeburg

21.02.2024

Mitglied des Landtages Nicole Anger (DIE LINKE)

Impfungen in Sachsen-Anhalt

Kleine Anfrage - KA 8/1982

Sehr geehrter Herr Landtagspräsident,

beigefügt übersende ich Ihnen die Antwort der Landesregierung - erstellt vom Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung - auf die o. g. Kleine Anfrage.

Mit freundlichen Grüßen

Petra Grimm-Benne

Ministerin für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung

Sachsen-Anhalt #moderndenken

Antwort der Landesregierung auf eine Kleine Anfrage zur schriftlichen Beantwortung

Mitglied des Landtages Nicole Anger (DIE LINKE)

Impfungen in Sachsen-Anhalt

Kleine Anfrage – KA 8/1982

Vorbemerkung der Landesregierung

In Deutschland existiert kein einheitliches umfassendes System zur Erhebung von Impfdaten. Regelmäßig erhobene Daten zum Impfstatus der Bevölkerung in allen Bundesländern liegen nur aus den Schuleingangsuntersuchungen und ab dem Geburtsjahrgang 2004 auch aus dem vom Robert Koch-Institut koordinierten Projekt "KV-Impfsurveillance" vor, das in Kooperation mit den 17 Kassenärztlichen Vereinigungen durchgeführt wird. (Quelle: RKI-Webseite,

https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Impfen/Impfstatus/impfstatus_node.html; letzter Zugriff am 16.02.2024)

Zur Beantwortung der Kleinen Anfrage wurden deshalb Daten der Kassenärztlichen Vereinigung Sachsen-Anhalt (KVSA) herangezogen.

Die Daten für das Jahr 2023 liegen der KVSA noch nicht vollständig vor, sodass der Zeitraum 2017 bis 2022 ausgewertet wurde. Die Altersgruppen liegen in den Intervallen 0 bis 13 Jahre, 14 bis 17 Jahre, 18 und älter vor.

Die dargestellten Zahlen stellen die bei Versicherten der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) durchgeführten Impfungen dar. Diese lassen keinen Rückschluss auf die Anzahl geimpfter Personen zu, da teilweise Kombinationsimpfungen erfolgen bzw. zum Abschluss einer Impfserie mehrere Impfungen erforderlich sein können. Privat abgerechnete Impfleistungen sind nicht enthalten.

Die prozentuale Verteilung wurde anhand der von der KVSA übermittelten Daten in Relation zu den durchschnittlichen Gesamtbevölkerungszahlen in Sachsen-Anhalt berechnet (siehe Anlage 1 und Anlage 6). Diese wurden bei dem Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt (StaLA) abgefordert und liegen in den Altersgruppen "unter 14 Jahre", "14 bis unter 18 Jahre" sowie "18 Jahre und älter" vor. Während in den Daten

der KVSA nach "männlich", "weiblich" und "weitere" unterschieden wird, basieren die Daten des StaLA auf dem binären Geschlechterverständnis.

Antwort der Landesregierung erstellt vom Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung

Frage 1:

Wie viele Impfungen gegen Rotaviren, Tetanus, Diphtherie, Keuchhusten, Hib, Kinderlähmung, Hepatitis B, Pneumokokken, Meningokokken, Masern, Mumps, Röteln und Windpocken wurden in den Jahren 2017 bis 2023 durchgeführt? Bitte aufgeteilt nach Jahren, Altersgruppen bis 14, 14 bis 18 und ab 18 Jahren, Geschlecht sowie prozentualer Anteil der Geimpften in der jeweiligen Altersgruppe darstellen.

Antwort zu Frage 1:

Die in der Frage 1 genannten Impfungen der Jahre 2017 bis 2022 sind, aufgeschlüsselt nach Altersgruppe, Geschlecht und nach Art der Impfung (Einzelimpfstoff bzw. Kombinationsimpfstoff), der beigefügten Anlage 2 zu entnehmen.

Abbildung 1: Prozentuale Verteilung ausgewählter Impfungen im Land Sachsen-Anhalt des Jahres 2017 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

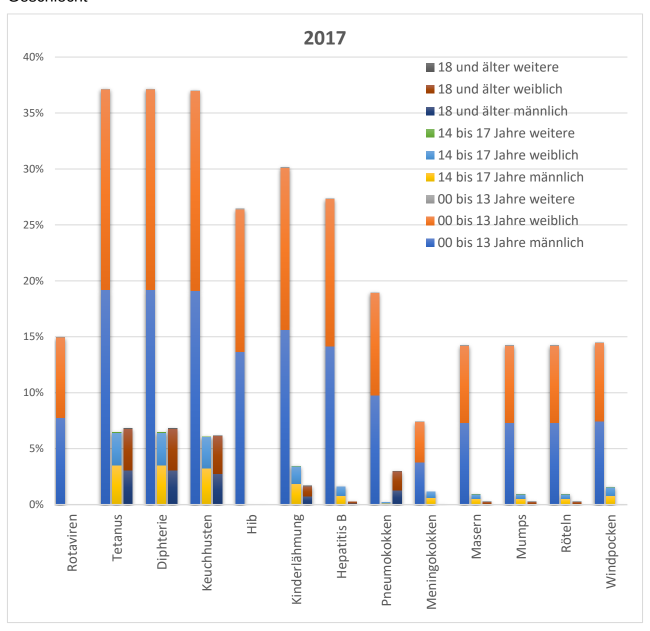


Abbildung 2: Prozentuale Verteilung ausgewählter Impfungen im Land Sachsen-Anhalt des Jahres 2018 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

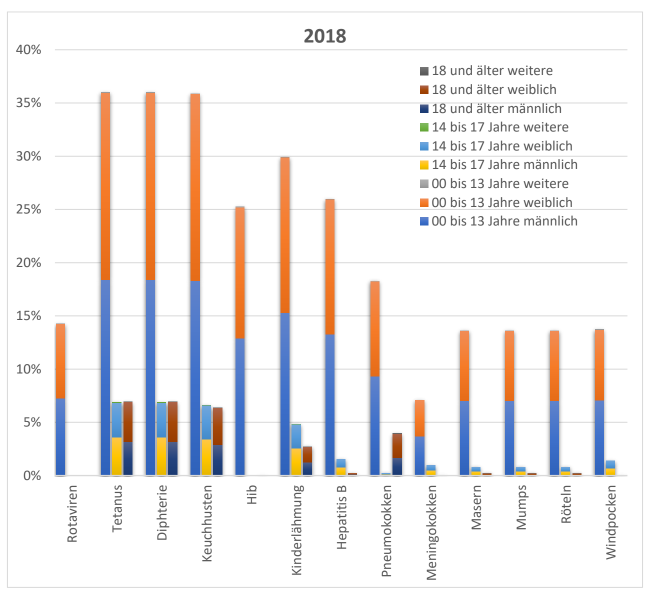


Abbildung 3: Prozentuale Verteilung ausgewählter Impfungen im Land Sachsen-Anhalt des Jahres 2019 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

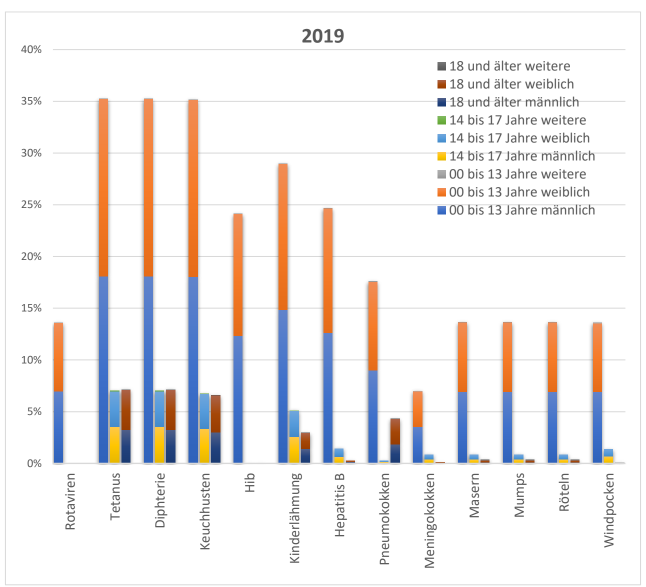


Abbildung 4: Prozentuale Verteilung ausgewählter Impfungen im Land Sachsen-Anhalt des Jahres 2020 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

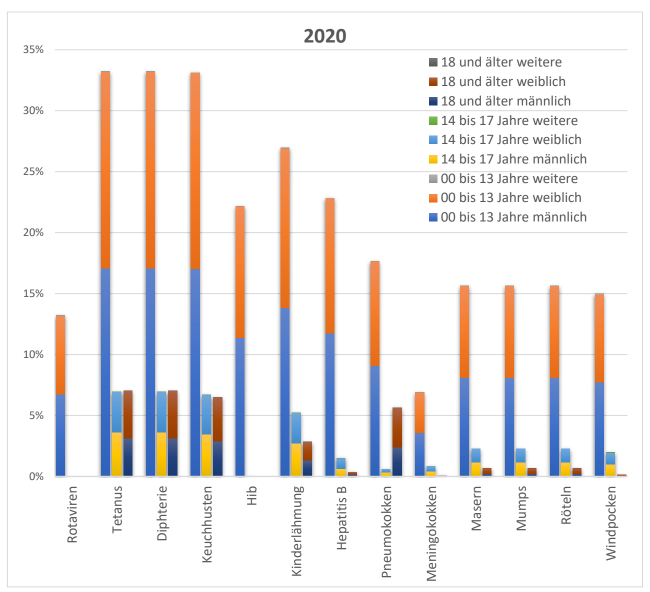


Abbildung 5: Prozentuale Verteilung ausgewählter Impfungen im Land Sachsen-Anhalt des Jahres 2021 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

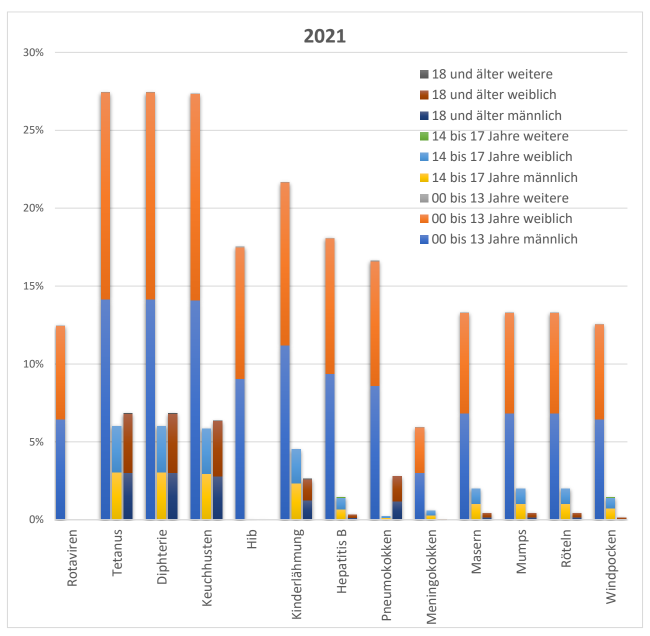
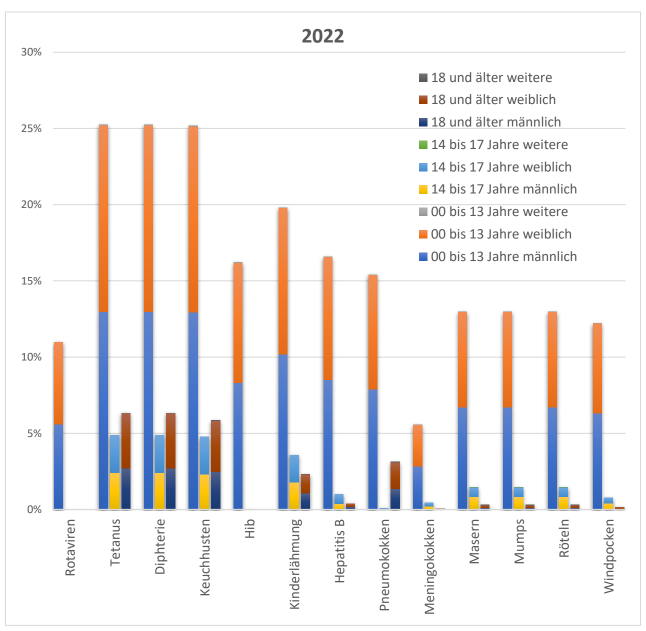


Abbildung 6: Prozentuale Verteilung ausgewählter Impfungen im Land Sachsen-Anhalt des Jahres 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht



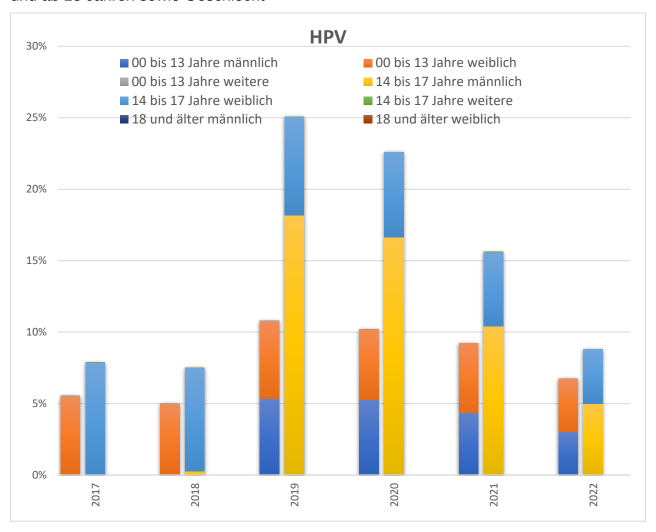
Frage 2:

Wie viele Impfungen gegen Humane Papillomviren (HPV) wurden in den Jahren 2017 bis 2023 durchgeführt? Bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Altersgruppen bis 14, 14 bis 18 und ab 18 Jahren, Geschlecht, absoluter Anzahl und dem prozentualen Anteil an Geimpften darstellen.

Antwort zu Frage 2:

Die HPV-Impfungen der Jahre 2017 bis 2022 sind, aufgeschlüsselt nach Altersgruppe und Geschlecht, der beigefügten Anlage 3 zu entnehmen.

Abbildung 3: Prozentuale Verteilung der Impfungen gegen Humane Papillomviren im Land Sachsen-Anhalt der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht



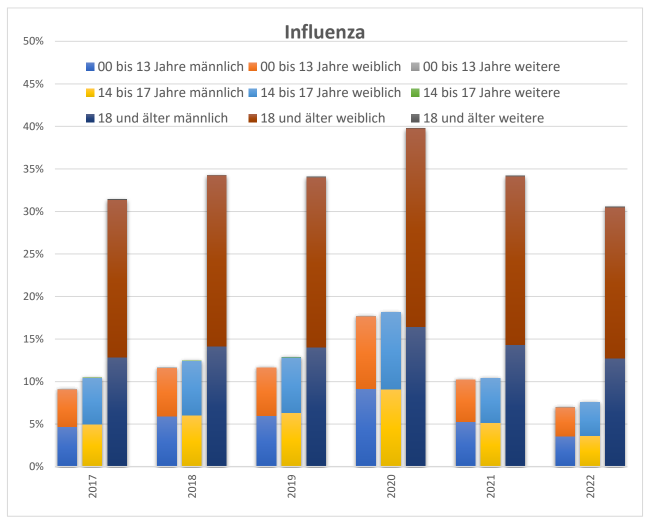
Frage 3:

Wie viele Grippe-Schutz-Impfungen wurden in den Jahren 2017 bis 2023 durchgeführt? Bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Altersgruppen bis 14, 14 bis 18 und ab 18 Jahren, Geschlecht, absoluter Anzahl und dem prozentualen Anteil an Geimpften darstellen.

Antwort zu Frage 3:

Die Influenza-Impfungen der Jahre 2017 bis 2022 sind, aufgeschlüsselt nach Altersgruppe und Geschlecht, der beigefügten Anlage 4 zu entnehmen.

Abbildung 8: Prozentuale Verteilung der Impfungen gegen Influenza im Land Sachsen-Anhalt der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht



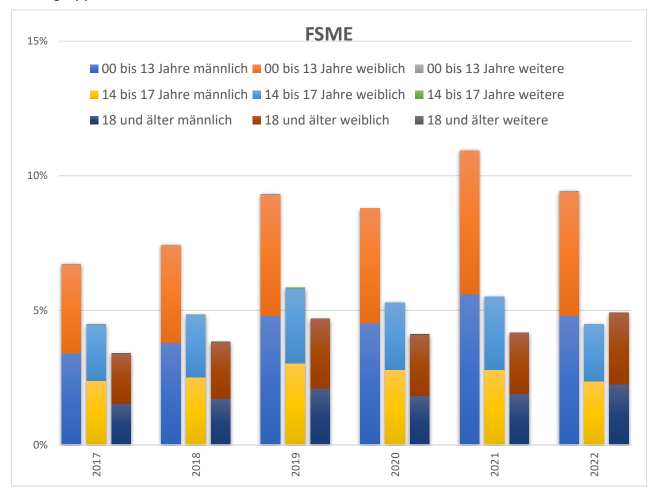
Frage 4:

Wie viele Impfungen gegen FSME wurden in den Jahren 2017 bis 2023 durchgeführt? Bitte aufgeteilt nach Jahren, Altersgruppen bis 14, 14 bis 18 und ab 18 Jahren, Geschlecht sowie prozentualer Anteil der Geimpften in der jeweiligen Altersgruppe darstellen.

Antwort zu Frage 4:

Die Impfungen gegen Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) der Jahre 2017 bis 2022 sind, aufgeschlüsselt nach Altersgruppe und Geschlecht, der beigefügten Anlage 5 zu entnehmen.

Abbildung 4: Prozentuale Verteilung der der Impfungen gegen Frühsommer-Meningoenzephalitis im Land Sachsen-Anhalt der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht



Anlage 1 zur Antwort auf die KA 8/1982

Tabelle 1: Durchschnittliche Bevölkerung des Landes Sachsen-Anhalts der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis unter 14, 14 bis unter 18 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Altersgruppen		2022			2021	
Aitersgruppen	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
unter 14 Jahre	257.012	132.096	124.916	253.978	130.518	123.461
14 bis unter 18						
Jahre	72.641	37.616	35.025	69.712	36.082	33.630
18 Jahre und älter	1.848.296	900.715	947.581	1.851.279	903.270	948.010
Insgesamt	2.177.948	1.070.427	1.107.521	2.174.969	1.069.869	1.105.100

Altersgruppen		2020			2019	
Aitersgruppen	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
unter 14 Jahre	253.570	130.335	123.235	253.189	130.100	123.089
14 bis unter 18						
Jahre	68.974	35.721	33.253	69.050	35.908	33.142
18 Jahre und älter	1.865.190	910.174	955.017	1.879.313	917.263	962.051
Insgesamt	2.187.733	1.076.229	1.111.505	2.201.552	1.083.271	1.118.281

Altorogruppop		2018			2017	
Altersgruppen	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
unter 14 Jahre	252.320	129.684	122.637	250.022	128.700	121.322
14 bis unter 18						
Jahre	69.473	36.438	33.036	70.348	37.276	33.072
18 Jahre und älter	1.893.908	924.657	969.252	1.909.298	932.690	976.608
Insgesamt	2.215.701	1.090.778	1.124.924	2.229.667	1.098.665	1.131.002

Quelle: Eigene Darstellung nach Daten des StaLA.

Hinweis des StaLa: Die Bevölkerungszahlen 2022 auf Grundlage des Zensus 2011 werden mit Zahlen auf Basis des Zensus 2022 im Laufe des Jahres 2024 revidiert.

Anlage 2 zur Antwort auf die KA 8/1982

Tabelle 2: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit ausgewählten Impfstoffen im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2017 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter lı	mpfungen						2017				
	Einzel-	Kombinations-	00 l	ois 13 Jah	re	14 k	ois 17 Jah	re	18	3 und älter	
	impfstoff	impfstoff	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere
Diphtherie, Pertussis, Tetanus		x	8.858	8.444	12	1.041	919	5	39.544	48.777	31
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis		x	4.808	4.369	7	1.249	1.060	4	13.100	15.737	23
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b		х	403	419							
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B		x	33.746	31.437	5						
Diphtherie, Tetanus	Х	Х	87	121	1	105	55	0	4.835	5.005	4
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis		х	77	54		65	40		1.328	1.357	2
Haemophilus influenzae Typ b	х		11	19	1	2	3		69	64	
Hepatitis A, Hepatitis B		Х	8	9		11	11		532	415	
Hepatitis B	х		1.608	1.489	5	557	553		2.233	1.798	
Masern, Mumps, Röteln		X	7.638	7.100	1	254	177	1	1.386	2.984	2
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen		x	10.654	10.144	2	117	89		98	202	
Meningokokken	Х		9.476	8.988	1	446	349		265	180	
Pneumokokken	Х		24.482	22.870	4	94	56		24.617	32.365	66
Poliomyelitis	Х		1.325	1.285		261	173		2.222	2.777	7
Rotaviren	Х		19.424	17.927	6						
Varizellen	Х		7.982	7.369	4	431	460	1	217	230	

Tabelle 3: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit ausgewählten Impfstoffen im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2018 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter l	mpfungen		2018								
	Einzel-	Kombinations-	00 l	ois 13 Jah	re	14 k	ois 17 Jah	re	18	3 und älter	
	impfstoff	impfstoff	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere
Diphtherie, Pertussis, Tetanus		х	7.732	7.481	5	645	651		32.068	39.406	53
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis		x	6.010	5.681	5	1.737	1.547	4	22.759	26.367	32
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b		х	493	453	1						
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B		х	31.994	30.662	9						
Diphtherie, Tetanus	Χ	Х	76	89	0	72	48	1	3.778	4.244	3
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis		x	56	50		41	26		1.148	1.163	1
Haemophilus influenzae Typ b	Х		11	14		1	1		81	101	
Hepatitis A, Hepatitis B		Х	8	6		14	29		467	423	
Hepatitis B	X		1.466	1.327	2	531	485		2.001	1.547	
Masern, Mumps, Röteln		X	7.279	6.991	2	192	189		1.311	2.679	1
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen		х	10.430	9.640		100	78		113	181	
Meningokokken	Х		9.297	8.608		358	309		236	239	
Pneumokokken	Х		23.536	22.538	5	97	70		32.118	42.453	33
Poliomyelitis	Χ		985	1.001		178	129	1	2.353	2.866	1
Rotaviren	Χ		18.277	17.694	7						
Varizellen	X		7.423	7.117	3	393	391		260	319	

Tabelle 4: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit ausgewählten Impfstoffen im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2019 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter l	mpfungen		2019								
	Einzel-	Kombinations-	00 k	ois 13 Jah	re	14 k	ois 17 Jah	re	18	3 und älter	•
	impfstoff	impfstoff	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere
Diphtherie, Pertussis, Tetanus		х	8.129	7.609		588	605		31.467	39.233	9
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis		x	6.342	5.858	6	1.738	1.709	1	24.860	28.001	9
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b		х	505	498							
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B		х	30.751	29.251	9						
Diphtherie, Tetanus	Χ	Х	65	89	0	71	46	0	3.651	4.066	3
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis		х	58	45		42	31	1	1.329	1.297	1
Haemophilus influenzae Typ b	Х		11	25		2	1		58	74	
Hepatitis A, Hepatitis B		Х	6	5		14	22		525	436	
Hepatitis B	Χ		1.263	1.151	1	447	505		2.168	1.727	
Masern, Mumps, Röteln		X	9.215	8.837	5	210	216		2.118	3.367	1
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen		x	8.380	8.100	3	69	86		166	280	1
Meningokokken	Χ		9.028	8.645	4	290	294		745	1.034	
Pneumokokken	Χ		22.822	21.677	4	104	68		34.962	45.738	7
Poliomyelitis	Χ		828	790		138	96		2.510	2.882	1
Rotaviren	Χ		17.691	16.729	3						
Varizellen	Χ		9.171	8.675	4	394	383		348	529	

Tabelle 5: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit ausgewählten Impfstoffen im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2020 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter l	mpfungen		2020									
	Einzel-	Kombinations-	00 l	ois 13 Jah	re	14 I	ois 17 Jah	re	18	und älter		
	impfstoff	impfstoff	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
Diphtherie, Pertussis, Tetanus		х	8.176	7.566		552	548		30.048	40.479	1	
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis		х	6.233	5.856	5	1.846	1.671	1	23.498	27.235	5	
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b		х	377	362								
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B		x	28.431	26.965	8							
Diphtherie, Tetanus	X	x	78	77	0	67	28	0	3.433	3.916	1	
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis		х	42	41		45	30		1.106	1.119	1	
Haemophilus influenzae Typ b	Х		10	12		8	5		56	69		
Hepatitis A, Hepatitis B		Х	4	2		26	40		753	891		
Hepatitis B	Х		1.301	1.165	5	423	539	1	2.633	2.346		
Masern, Mumps, Röteln		х	8.565	8.082	4	484	457		3.994	7.375	2	
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen		х	11.933	11.034	11	316	303		338	651		
Meningokokken	Х		9.078	8.389	1	284	282		597	762		
Pneumokokken	Х		23.031	21.709	3	235	184		44.578	60.534	2	
Poliomyelitis	Х		727	699		74	78		2.019	2.465		
Rotaviren	Х		17.102	16.359	3							
Varizellen	Х		7.677	7.275	1	360	374	1	565	956		

Tabelle 6: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit ausgewählten Impfstoffen im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2021 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter lı	mpfungen		2021								
	Einzel-	Kombinations-	00 k	ois 13 Jah	re	14 I	ois 17 Jah	re	18	3 und älter	r
	impfstoff	impfstoff	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere
Diphtherie, Pertussis, Tetanus		х	7.428	7.100		451	515		29.692	41.148	2
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis		Х	5.381	5.087		1.613	1.500		22.043	24.486	1
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b		х	278	266							
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B		х	22.617	21.121	7						
Diphtherie, Tetanus	Х	х	80	59	0	47	26	0	3.405	3.722	0
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis		х	49	44		19	14		856	907	
Haemophilus influenzae Typ b	Х		14	13		3	3		48	45	
Hepatitis A, Hepatitis B		Х	3	4		24	58		742	1.246	
Hepatitis B	Х		1.100	920		448	463	1	1.919	2.053	
Masern, Mumps, Röteln		х	7.799	7.214	1	426	447		2.768	4.638	
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen		х	9.533	9.090	1	291	230		223	392	
Meningokokken	Х		7.663	7.368	1	196	207		292	332	
Pneumokokken	Х		21.778	20.274	7	87	62		22.228	29.439	
Poliomyelitis	Х		700	681		85	54		993	1.109	
Rotaviren	Х		16.323	15.209	4						
Varizellen	Х		6.774	6.392	2	225	244	1	733	1.220	

Tabelle 7: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit ausgewählten Impfstoffen im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchge	führter Imp	ofungen	2022									
	Einzel-	Kombinations-	00 l	ois 13 Jah	re	14 k	ois 17 Jah	re	18	3 und älter	-	
	impfstoff	impfstoff	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
Diphtherie, Pertussis, Tetanus		х	7.151	6.723		409	482		26.955	39.867	3	
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis		х	4.765	4.412	2	1.284	1.283		18.735	22.249	2	
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b		х	219	251								
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B		x	21.121	20.023	1							
Diphtherie, Tetanus	X	X	53	29	0	35	27	0	3.409	3.944	2	
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis		Х	41	36		14	14		775	896		
Haemophilus influenzae Typ b	Х		8	11		6	3		42	51		
Hepatitis A, Hepatitis B		Х	2	2		29	65		990	1.631		
Hepatitis B	Х		751	697	4	244	381		2.221	2.363		
Masern, Mumps, Röteln		х	7.816	7.229	4	414	303	2	1.785	3.216	1	
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen		х	9.426	8.843	5	187	146		147	300		
Meningokokken	Х		7.282	6.987	2	165	153		322	329		
Pneumokokken	Х		20.292	19.308	1	41	28		24.933	32.608	1	
Poliomyelitis	Х		553	523		55	56		667	750		
Rotaviren	Х		14.368	13.877								
Varizellen	Х		6.793	6.339	3	108	131		947	1.422		

Anlage 3 zur Antwort auf die KA 8/1982

Tabelle 8: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit dem Impfstoff gegen Humane Papillomviren im Land Sachsen-Anhalt der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

				2017					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter		
männlich	weiblich	Weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
	13.819	7	1	5.543	10				
				2018					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter	F	
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
178	12.379	4	190	5.026	2				
				2019					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е	18 und älter			
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich weiblich weitere			
13.546	13.721	5	12.544	4.771	2				
				2020					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter	•	
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
13.341	12.489	1	11.475	4.109					
				2021					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
11.028	12.280		7.253	3.623	1				
				2022					
00	00 bis 13 Jahre			14 bis 17 Jahre			18 und älter	•	
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
7.811	9.468	2	3.618	2.777					

Anlage 4 zur Antwort auf die KA 8/1982

Tabelle 9: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit dem Impfstoff gegen Influenza im Land Sachsen-Anhalt der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

				2017					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jah	re		18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
11.794	10.970	10	3.520	3.818	16	245.789	353.778	363	
				2018					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jah	re		18 und älter	r	
männlich	weiblich	weitere	männlich	Weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
15.015	14.249	14	4.200	4.453	4	267.971	380.976	69	
				2019	2019				
00	bis 13 Jahr	е	14 bis 17 Jahre 18 und älter						
männlich	weiblich	weitere	männlich	Weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
15.216	14.281		4.377	4.498	1	263.699	375.903	29	
				2020					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jah	re		18 und älter	ŗ	
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
23.174	21.649	3	6.295	6.227		307.187	434.458	10	
				2021					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jah	re		18 und älter	r	
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
13.298	12.637		3.585	3.679		265.167	367.147	6	
				2022					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jah	re		18 und älter	ŗ	
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
9.186	8.732	1	2.655	2.856		235.272	328.732	8	

Anlage 5 zur Antwort auf die KA 8/1982

Tabelle 10: Übersicht zur Anzahl durchgeführter Impfungen mit dem Impfstoff gegen Frühsommer-Meningoenzephalitis im Land Sachsen-Anhalt der Jahre 2017 bis 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

				2017					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
8.533	8.243	5	1.675	1.477	3	29.354	35.424	8	
				2018					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
9.574	9.149	6	1.744	1.611	1	32.601	39.767	49	
				2019					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е	•	18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich weiblich weitere			
12.135	11.422	2	2.091	1.935	1	39.606	48.390	6	
				2020					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	е		18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
11.453	10.834		1.923	1.726		34.260	42.268	5	
				2021					
00	bis 13 Jahr	е	14	bis 17 Jahr	e		18 und älter		
männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
14.161	13.511		1.952	1.885		35.092	42.134	1	
				2022					
00) bis 13 Jahre		14	bis 17 Jahr	е	,	18 und älter		
Männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
12.314	11.884	3	1.714	1.537		41.777	48.950	1	

Anlage 6 zur Antwort auf die KA 8/1982

Tabelle 11: Übersicht zur prozentualen Verteilung durchgeführter Impfungen in Relation zur durchschnittlichen Gesamtbevölkerung im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2017 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter Impfungen	2017										
	00	bis 13 Jahre	9	14	14 bis 17 Jahre			18 und älter			
	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere		
Rotaviren	7,77%	7,17%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Tetanus	19,19%	17,94%	0,01%	3,50%	2,95%	0,01%	3,08%	3,71%	0,00%		
Diphterie	19,19%	17,94%	0,01%	3,50%	2,95%	0,01%	3,08%	3,71%	0,00%		
Keuchhusten	19,12%	17,87%	0,01%	3,26%	2,81%	0,01%	2,76%	3,38%	0,00%		
Hib	13,66%	12,75%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Kinderlähmung	15,61%	14,51%	0,00%	1,87%	1,56%	0,01%	0,76%	0,90%	0,00%		
Hepatitis B	14,14%	13,17%	0,00%	0,81%	0,80%	0,00%	0,14%	0,12%	0,00%		
Pneumokokken	9,79%	9,15%	0,00%	0,13%	0,08%	0,00%	1,29%	1,70%	0,00%		
Meningokokken	3,79%	3,59%	0,00%	0,63%	0,50%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%		
Masern	7,32%	6,90%	0,00%	0,53%	0,38%	0,00%	0,08%	0,17%	0,00%		
Mumps	7,32%	6,90%	0,00%	0,53%	0,38%	0,00%	0,08%	0,17%	0,00%		
Röteln	7,32%	6,90%	0,00%	0,53%	0,38%	0,00%	0,08%	0,17%	0,00%		
Windpocken	7,45%	7,00%	0,00%	0,78%	0,78%	0,00%	0,02%	0,02%	0,00%		
HPV	0,00%	5,53%	0,00%	0,00%	7,88%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%		
FSME	3,41%	3,30%	0,00%	2,38%	2,10%	0,00%	1,54%	1,86%	0,00%		
Grippe	4,72%	4,39%	0,00%	5,00%	5,43%	0,02%	12,87%	18,53%	0,02%		

Tabelle 12: Übersicht zur prozentualen Verteilung durchgeführter Impfungen in Relation zur durchschnittlichen Gesamtbevölkerung im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2018 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter Impfungen		2018									
	00	bis 13 Jahr	е	14 bis 17 Jahre			18 und älter				
	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere		
Rotaviren	7,24%	7,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Tetanus	18,37%	17,60%	0,01%	3,59%	3,27%	0,01%	3,16%	3,76%	0,00%		
Diphterie	18,37%	17,60%	0,01%	3,59%	3,27%	0,01%	3,16%	3,76%	0,00%		
Keuchhusten	18,32%	17,55%	0,01%	3,43%	3,16%	0,01%	2,89%	3,47%	0,00%		
Hib	12,88%	12,34%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%		
Kinderlähmung	15,28%	14,60%	0,01%	2,56%	2,26%	0,01%	1,26%	1,45%	0,00%		
Hepatitis B	13,26%	12,68%	0,00%	0,78%	0,74%	0,00%	0,13%	0,10%	0,00%		
Pneumokokken	9,33%	8,93%	0,00%	0,14%	0,10%	0,00%	1,70%	2,24%	0,00%		
Meningokokken	3,68%	3,41%	0,00%	0,52%	0,44%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%		
Masern	7,02%	6,59%	0,00%	0,42%	0,38%	0,00%	0,08%	0,15%	0,00%		
Mumps	7,02%	6,59%	0,00%	0,42%	0,38%	0,00%	0,08%	0,15%	0,00%		
Röteln	7,02%	6,59%	0,00%	0,42%	0,38%	0,00%	0,08%	0,15%	0,00%		
Windpocken	7,08%	6,64%	0,00%	0,71%	0,68%	0,00%	0,02%	0,03%	0,00%		
HPV	0,07%	4,91%	0,00%	0,27%	7,23%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
FSME	3,79%	3,63%	0,00%	2,51%	2,32%	0,00%	1,72%	2,10%	0,00%		
Grippe	5,95%	5,65%	0,01%	6,05%	6,41%	0,01%	14,15%	20,12%	0,00%		

Tabelle 13: Übersicht zur prozentualen Verteilung durchgeführter Impfungen in Relation zur durchschnittlichen Gesamtbevölkerung im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2019 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter Impfungen					2019						
	00	00 bis 13 Jahre			14 bis 17 Jahre			18 und älter			
	männlich	weiblich	weitere	Männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere		
Rotaviren	6,99%	6,61%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Tetanus	18,11%	17,12%	0,01%	3,53%	3,46%	0,00%	3,26%	3,86%	0,00%		
Diphterie	18,11%	17,12%	0,01%	3,53%	3,46%	0,00%	3,26%	3,86%	0,00%		
Keuchhusten	18,06%	17,07%	0,01%	3,37%	3,35%	0,00%	3,00%	3,58%	0,00%		
Hib	12,35%	11,76%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Kinderlähmung	14,87%	14,08%	0,01%	2,58%	2,52%	0,00%	1,39%	1,56%	0,00%		
Hepatitis B	12,65%	12,01%	0,00%	0,67%	0,76%	0,00%	0,14%	0,12%	0,00%		
Pneumokokken	9,01%	8,56%	0,00%	0,15%	0,10%	0,00%	1,86%	2,43%	0,00%		
Meningokokken	3,57%	3,41%	0,00%	0,42%	0,43%	0,00%	0,04%	0,06%	0,00%		
Masern	6,95%	6,69%	0,00%	0,40%	0,44%	0,00%	0,12%	0,19%	0,00%		
Mumps	6,95%	6,69%	0,00%	0,40%	0,44%	0,00%	0,12%	0,19%	0,00%		
Röteln	6,95%	6,69%	0,00%	0,40%	0,44%	0,00%	0,12%	0,19%	0,00%		
Windpocken	6,93%	6,63%	0,00%	0,67%	0,68%	0,00%	0,03%	0,04%	0,00%		
HPV	5,35%	5,42%	0,00%	18,17%	6,91%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
FSME	4,79%	4,51%	0,00%	3,03%	2,80%	0,00%	2,11%	2,57%	0,00%		
Grippe	6,01%		0,00%	6,34%	6,51%	0,00%	14,03%	20,00%	0,00%		

Tabelle 14: Übersicht zur prozentualen Verteilung durchgeführter Impfungen in Relation zur durchschnittlichen Gesamtbevölkerung im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2020 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter Impfungen	2020									
	00	bis 13 Jahr	е	14	14 bis 17 Jahre			18 und älter		
	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
Rotaviren	6,74%	6,45%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
Tetanus	17,09%	16,12%	0,01%	3,64%	3,30%	0,00%	3,11%	3,90%	0,00%	
Diphterie	17,09%	16,12%	0,01%	3,64%	3,30%	0,00%	3,11%	3,90%	0,00%	
Keuchhusten	17,04%	16,07%	0,01%	3,48%	3,22%	0,00%	2,87%	3,63%	0,00%	
Hib	11,36%	10,78%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
Kinderlähmung	13,84%	13,10%	0,01%	2,74%	2,47%	0,00%	1,32%	1,52%	0,00%	
Hepatitis B	11,73%	11,09%	0,01%	0,65%	0,84%	0,00%	0,18%	0,17%	0,00%	
Pneumokokken	9,08%	8,56%	0,00%	0,34%	0,27%	0,00%	2,39%	3,25%	0,00%	
Meningokokken	3,58%	3,31%	0,00%	0,41%	0,41%	0,00%	0,03%	0,04%	0,00%	
Masern	8,08%	7,54%	0,01%	1,16%	1,10%	0,00%	0,23%	0,43%	0,00%	
Mumps	8,08%	7,54%	0,01%	1,16%	1,10%	0,00%	0,23%	0,43%	0,00%	
Röteln	8,08%	7,54%	0,01%	1,16%	1,10%	0,00%	0,23%	0,43%	0,00%	
Windpocken	7,73%	7,22%	0,00%	0,98%	0,98%	0,00%	0,05%	0,09%	0,00%	
HPV	5,26%	4,93%	0,00%	16,64%	5,96%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
FSME	4,52%	4,27%	0,00%	2,79%	2,50%	0,00%	1,84%	2,27%	0,00%	
Grippe	9,14%	8,54%	0,00%	9,13%	9,03%	0,00%	16,47%	23,29%	0,00%	

Tabelle 15: Übersicht zur prozentualen Verteilung durchgeführter Impfungen in Relation zur durchschnittlichen Gesamtbevölkerung im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2021 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter Impfungen	2021										
	00	00 bis 13 Jahre			14 bis 17 Jahre			18 und älter			
	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere		
Rotaviren	6,45%	6,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Tetanus	14,14%	13,29%	0,00%	3,06%	2,95%	0,00%	3,02%	3,80%	0,00%		
Diphterie	14,14%	13,29%	0,00%	3,06%	2,95%	0,00%	3,02%	3,80%	0,00%		
Keuchhusten	14,09%	13,25%	0,00%	2,96%	2,89%	0,00%	2,79%	3,55%	0,00%		
Hib	9,05%	8,45%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
Kinderlähmung	11,19%	10,47%	0,00%	2,34%	2,17%	0,00%	1,24%	1,37%	0,00%		
Hepatitis B	9,37%	8,71%	0,00%	0,68%	0,75%	0,00%	0,14%	0,18%	0,00%		
Pneumokokken	8,60%	8,01%	0,00%	0,12%	0,09%	0,00%	1,20%	1,59%	0,00%		
Meningokokken	3,03%	2,91%	0,00%	0,28%	0,30%	0,00%	0,02%	0,02%	0,00%		
Masern	6,85%	6,44%	0,00%	1,03%	0,97%	0,00%	0,16%	0,27%	0,00%		
Mumps	6,85%	6,44%	0,00%	1,03%	0,97%	0,00%	0,16%	0,27%	0,00%		
Röteln	6,85%	6,44%	0,00%	1,03%	0,97%	0,00%	0,16%	0,27%	0,00%		
Windpocken	6,44%	6,11%	0,00%	0,74%	0,68%	0,00%	0,05%	0,09%	0,00%		
HPV	4,36%	4,85%	0,00%	10,40%	5,20%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		
FSME	5,59%	5,34%			2,70%	0,00%	1,90%	2,28%	0,00%		
Grippe	5,25%	4,99%	0,00%	5,14%	5,28%	0,00%	14,32%	19,83%	0,00%		

Tabelle 16: Übersicht zur prozentualen Verteilung durchgeführter Impfungen in Relation zur durchschnittlichen Gesamtbevölkerung im Land Sachsen-Anhalt im Jahr 2022 nach den Altersgruppen bis 13, 14 bis 17 und ab 18 Jahren sowie Geschlecht

Anzahl durchgeführter Impfungen	2022									
	00	00 bis 13 Jahre			14 bis 17 Jahre			18 und älter		
	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	männlich	weiblich	weitere	
Rotaviren	5,59%	5,40%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
Tetanus	12,98%	12,25%	0,00%	2,40%	2,49%	0,00%	2,70%	3,62%	0,00%	
Diphterie	12,98%	12,25%	0,00%	2,40%	2,49%	0,00%	2,70%	3,62%	0,00%	
Keuchhusten	12,94%	12,22%	0,00%	2,33%	2,43%	0,00%	2,47%	3,36%	0,00%	
Hib	8,31%	7,89%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
Kinderlähmung	10,17%	9,62%	0,00%	1,79%	1,79%	0,00%	1,06%	1,25%	0,00%	
Hepatitis B	8,51%	8,06%	0,00%	0,38%	0,61%	0,00%	0,17%	0,22%	0,00%	
Pneumokokken	7,90%	7,51%	0,00%	0,06%	0,04%	0,00%	1,35%	1,76%	0,00%	
Meningokokken	2,83%	2,72%	0,00%	0,23%	0,21%	0,00%	0,02%	0,02%	0,00%	
Masern	6,71%	6,25%	0,00%	0,83%	0,62%	0,00%	0,10%	0,19%	0,00%	
Mumps	6,71%	6,25%	0,00%	0,83%	0,62%	0,00%	0,10%	0,19%	0,00%	
Röteln	6,71%	6,25%	0,00%	0,83%	0,62%	0,00%	0,10%	0,19%	0,00%	
Windpocken	6,31%	5,91%	0,00%	0,41%	0,38%	0,00%	0,06%	0,09%	0,00%	
HPV	3,04%	3,68%	0,00%	4,98%	3,82%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
FSME	4,79%	4,62%	0,00%	2,36%	2,12%	0,00%	2,26%	2,65%	0,00%	
Grippe	3,57%	3,40%	0,00%	3,65%	3,93%	0,00%	12,73%	17,79%	0,00%	