

Die Staatsministerin

SÄCHSISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR SOZIALES UND GESELLSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHALT
Albertstraße 10 | 01097 Dresden

Präsidenten des Sächsischen Landtages
Herrn Dr. Matthias Rößler
Bernhard-von-Lindenau-Platz 1
01067 Dresden

Durchwahl
Telefon +49 351 564-55000
Telefax +49 351 564-55010

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Aktenzeichen
(bitte bei Antwort angeben)
Z-1053/70/401-2022/171525

Dresden,
1. November 2022

Kleine Anfrage der Abgeordneten Susanne Schaper (DIE LINKE)
Drs.-Nr.: 7/ 11022
Thema: Impfungen in Sachsen in den Jahren 2017 bis 2021

Sehr geehrter Herr Präsident,

namens und im Auftrag der Sächsischen Staatsregierung beantworte ich die Kleine Anfrage wie folgt:

Vorbemerkungen:

Zur Beantwortung der Kleinen Anfrage wurde von der Landesuntersuchungsanstalt Sachsen (LUA) sowie von der Kassenärztlichen Vereinigung Sachsen (KVS) zugearbeitet.

Da keine gesetzliche Meldepflicht für durchgeführte Schutzimpfungen nach dem Infektionsschutzgesetz (IfSG) besteht, kann bei Fragen zur Anzahl durchgeführter Schutzimpfungen nur auf das Datenmaterial der KVS Bezug genommen werden. Dieses wird in der LUA im Rahmen der Sächsischen Impfdatenbank jedoch nur für ausgewählte Impfungen ausgewertet. Somit erfolgte die Auswertung der FSME- und Influenza-Impfungen sowie Masern/Röteln/Mumps (und je nach Kombinationsimpfstoff Varizellen), im Folgenden als MMR(V) bezeichnet, durch die LUA. Die restlichen Daten zu Impfungen wurden durch die KVS bereitgestellt. Eine Auswertung nach Versichertenmerkmalen, wie z. B. Altersgruppen etc., wird dafür nicht gespeichert und steht daher als auswertbare Statistik nicht zur Verfügung.

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 2021 durchgeführt? (Bitte für alle Jahre einzeln aufzuführen und aufgeteilt nach Altersgruppen bis 14, 14 bis 18 und ab 18 Jahren.)

Es sei hierzu noch angemerkt, dass in Deutschland keine monovalenten Impfstoffe gegen Masern, Mumps und Röteln mehr verfügbar sind, weshalb ausschließlich MMR(V)-Kombinationsimpfstoffe angewendet werden.

Die Antwort ist den Anlagen 1, 2 und 3 zu entnehmen.

Hausanschrift:
Sächsisches Staatsministerium
für Soziales und Gesellschaft-
lichen Zusammenhalt
Albertstraße 10
01097 Dresden

www.sms.sachsen.de

Frage 2: Wie viele Impfungen gegen Humane Papillomviren (HPV) wurden in den Jahren 2017 bis 2021 durchgeführt? (Bitte für alle Jahre einzeln auflühren.)

Die Antwort ist der Anlage 4 zu entnehmen.

Frage 3: Wie viele Grippe-Schutz-Impfungen wurden in den Jahren 2017 bis 2021 durchgeführt? (Bitte für alle Jahre einzeln auflühren.)

Die Auswertung bezieht sich jeweils auf die pro Saison (1.September bis 28.Februar des Folgejahres) abgerechneten Influenza-Impfdosen.

Die Antwort ist der Anlage 5 zu entnehmen.

Frage 4: Wie viele Impfungen gegen FSME wurden in den Jahren 2017 bis 2021 durchgeführt? (Bitte für alle Jahre einzeln auflühren und aufgeteilt nach Altersgruppen bis 14, 14 bis 18 und ab 18 Jahren.)

Für das Jahr 2021 liegt noch keine Datenauswertung vor, daher können nur die Jahre 2017 bis 2020 dargestellt werden. Des Weiteren können auch hier nur die von der LUA ausgewerteten Altersgruppen zur Verfügung gestellt werden.

Die Antwort ist den Anlagen 6 und 7 zu entnehmen.

Mit freundlichen Grüßen


Petra Köpping

Anlagen

Anlage 1 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der durchgeführten Impfungen in den Jahren 2017 bis 2021 in Sachsen

Zeitraum	2017	2018	2019	2020	2021
Impfung					
Rotaviren	60.250	57.352	55.331	52.898	50.255
Tetanus	454.518	452.957	450.417	412.745	367.151
Diphtherie	451.919	451.182	449.122	411.934	366.508
Pertussis	432.807	438.347	438.238	404.030	359.903
Haemophilus influenzae Typ b (Hib)	136.736	131.706	127.960	116.124	91.607
Poliomyelitis	325.549	388.418	389.006	354.109	309.490
Hepatitis B	194.954	184.097	185.025	165.716	126.338
Pneumokokken	180.801	184.278	196.137	254.467	150.797
Meningokokken	55.227	53.619	54.659	52.157	114.160
Varizellen	73.580	68.786	68.662	82.711	69.036

Anlage 2 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der pro Jahr insgesamt abgerechneten MMR(V)-Impfdosen in Sachsen

Jahr	Anzahl MMR(V)-Impfungen
2017	97.333
2018	82.976
2019	90.780
2020	150.666
2021	103.849

Anlage 3 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der pro Jahr abgerechneten MMR(V)-Impfdosen nach Altersgruppen in Sachsen

Altersgruppe in Jahren	2017	2018	2019	2020	2021
0-14	79.000	68.767	71.116	120.712	87.145
15-19	1.376	1.178	1.272	3.950	2.788
>19	16.957	13.031	18.392	26.004	13.916

Anlage 4 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der durchgeführten Impfungen gegen Humane Papillomviren (HPV) in den Jahren 2017 bis 2021

Impfung	Zeitraum	2017	2018	2019	2020	2021
Humane Papillomviren (HPV)		32.853	31.826	65.434	68.107	60.552

Anlage 5 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der pro Saison abgerechneten Influenza-Impfdosen in Sachsen

Saison	Anzahl Influenza-Impfungen
2016/2017	1.015.821
2017/2018	1.002.535
2018/2019	1.076.911
2019/2020	1.079.770
2020/2021	1.197.101
2021/2022*	965.889

*Datenstand 31.12.2021

Anlage 6 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der pro Jahr insgesamt abgerechneten FSME-Impfdosen in Sachsen

Jahr	Anzahl FSME-Impfungen
2017	189.453
2018	299.732
2019	450.658
2020	399.290

Anlage 7 zur KA Drs.:7/11022

Anzahl der pro Jahr abgerechneten FSME-Impfdosen nach Altersgruppen in Sachsen

Altersgruppe in Jahren	2017	2018	2019	2020*
1-10	20.451	40.642	70.095	80.532
11-18	22.744	33.259	46.987	40.537
>18	146.258	225.831	333.576	278.217

*in vier Fällen betrug das Alter <1 Jahr