



Kleine Anfrage

des Abgeordneten Claus Schaffer (AfD)

und

Antwort

**der Landesregierung – Minister für Soziales, Gesundheit, Jugend, Familie
und Senioren**

Impfstatus bei COVID-19 bedingten oder assoziierte Krankheitsfällen und Hospitalisierungen im 3. Quartal 2021

Vorbemerkung des Fragestellers:

In der öffentlichen Berichterstattung werden Infektionsgeschehen auch unter vollständig geimpften oder als genesen erfasste Personen thematisiert. Einer Studie¹ zufolge, seien geimpfte Personen infektiöser, als bisher angenommen.

1. Wie viele Personen wurden in Schleswig-Holstein im 3. Quartal 2021 trotz vollständiger Impfung positiv auf SARS-CoV2 getestet, und welche Virusvarianten wurden dabei festgestellt? (Bitte nach Altersgruppen und verwendeten Impfstoffen aufschlüsseln.)

Antwort:

Datengrundlage für die Beantwortung dieser KA sind die gemäß Infektionsschutzgesetz gemeldeten Daten der Labore, Arztpraxen, Krankenhäuser und

¹ <https://www.hna.de/gesundheit/corona-impfung-geimpfte-infektion-studie-forschung-alpha-delta-variante-ansteckung-tn-91086292.html>

Einrichtungen wie Schulen und Altenpflegeheime zum Verdacht auf eine Erkrankung, zu einer Erkrankung und zum Tod in Bezug auf COVID-19 sowie zum Nachweis des Erregers SARS-CoV-2, soweit er auf eine akute Infektion hinweist.

Altersgruppe	geimpft und infiziert
0-9	4*
10-19	128
20-29	458
30-39	410
40-49	464
50-59	400
60-69	238
70-79	124
80-89	141
90-99	52
100-	3
Summe	2.422

* nähere Angaben zu den 4 Meldungen zu Impfdurchbrüchen unter 10 Jahren liegen nicht vor. Ein statistischer Eingabefehler ist möglich.

Impfstoff	Anzahl
mRNA (BioNTech/Pfizer)	1.612
vektorbasiert (Johnson&Johnson)	372
vektorbasiert (AstraZeneca)	203
mRNA (Moderna)	122
Kombination AstraZeneca/BioNTech	93
Kombination AstraZeneca/Moderna	20
Summe	2.422

Variante VOC*	Juli	August	September	Summe
VOC alpha	2	4	0	6
VOC beta	0	1	0	1
VOC gamma	0	0	0	0
VOC delta	107	526	652	1.285
nicht bestimmt	99	468	563	1.130
Summe	208	999	1.215	2.422

*VOC, variant of concern

2. Bei wie vielen Personen zu Frage 1 kam es zu einer COVID-19-Diagnose mit entsprechender Symptomatik? (Bitte nach Altersgruppen und verwendeten Impfstoffen aufschlüsseln.)

Antwort:

Altersgruppe	geimpft und infiziert	COVID-19
0-9	4	4
10-19	128	101
20-29	458	404

30-39	410	348
40-49	464	396
50-59	400	347
60-69	238	192
70-79	124	87
80-89	141	100
90-99	52	32
100-	3	3
Summe	2.422	2.014

3. Bei wie vielen Personen zu Frage 1 kam es zu COVID-19 bedingten Hospitalisierungen und Aufnahmen in Intensivstationen (ITS)? (Bitte nach Altersgruppen und verwendeten Impfstoffen aufschlüsseln.)

Antwort:

Altersgruppe	geimpft und infiziert	COVID-19	hospitalisiert	Intensiv-Therapie
0-9	4	4	1	0
10-19	128	101	1	0
20-29	458	404	13	2
30-39	410	348	18	0
40-49	464	396	9	0
50-59	400	347	17	0
60-69	238	192	22	2
70-79	124	87	31	3
80-89	141	100	44	6
90-99	52	32	15	0
100-	3	3	0	0
Summe	2.422	2.014	171	13

4. Welche Erkenntnisse liegen bei den Personen zu Frage 1 hinsichtlich der Infektionswege vor? (Bitte nach Altersgruppen und verwendeten Impfstoffen aufschlüsseln.)

Antwort:

Der Infektionsweg für SARS-CoV-2 bzw. COVID-19 ist die respiratorische Übertragung. Andere Infektionswege wie beispielsweise durch Lebensmittel, durch Tiere oder über Oberflächen sind nicht und durch Kontaktinfektion wenig relevant.

5. Wie viele der als COVID19 erfassten Fälle, die in Schleswig-Holstein im 3. Quartal hospitalisiert oder in einer Intensivstation aufgenommen wurden, wurden als an COVID19 erkrankt erfasst, und wie viele Personen wurden aufgrund anderer Behandlungsursachen stationär (KH, ITS) aufgenommen, bei denen eine SARS-CoV2-Infektion als Nebendiagnose festgestellt wurde? (Bitte nach Altersgruppen und verwendeten Impfstoffen aufschlüsseln.)

Antwort:

Altersgruppe	hospitalisiert	COVID-19	Intensiv-Therapie	COVID-19
0-9	28	19	0	0
10-19	30	21	0	0
20-29	84	73	3	3
30-39	115	106	10	10
40-49	76	68	9	8
50-59	111	89	26	21
60-69	81	65	20	19
70-79	58	37	12	9
80-89	66	46	10	8
90-99	21	12	0	0
100-	0	0	0	0
Summe	670	536	90	78

Angaben zu Haupt- und Nebendiagnosen sind in den Meldedaten nach IfSG nicht vorhanden.