



## **Schriftliche Anfrage**

**der Abgeordneten Andreas Winhart, Roland Magerl, Dr. Anne Cyron,  
Ferdinand Mang, Jan Schiffers, Ulrich Singer AfD**  
vom 03.02.2022

### **Herz-Kreislauf-Erkrankungen bei Kindern im Jahr 2021**

Die Staatsregierung wird gefragt:

1. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat behandelt wurden (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)? ..... 2
  2. Welche Langzeitschäden bezüglich der Herz-Kreislauf-Erkrankungen sind der Staatsregierung bekannt? ..... 2
  3. Wie lange war überwiegend die Dauer der behandelten Kinder im stationären Bereich mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen? ..... 3
  4. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat verstorben sind (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)? ..... 3
- Anlage ..... 4
- Hinweise des Landtagsamts ..... 8

# Antwort

## **des Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege im Einvernehmen mit dem Staatsministerium des Innern für Sport und Integration**

vom 01.03.2022

### Vorbemerkung

Die Sicherstellung der ambulanten vertragsärztlichen und vertragspsychotherapeutischen Versorgung der Bevölkerung in Bayern ist gesetzliche Aufgabe der Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns (KVB). Die Ausführung hat der zuständige Bundesgesetzgeber der KVB als Selbstverwaltungsangelegenheit übertragen; sie erfüllt diese Aufgabe daher in eigener Zuständigkeit und Verantwortung. Der Staatsregierung liegen keine eigenen Daten zum Stand der ambulanten vertragsärztlichen und vertragspsychotherapeutischen Versorgung vor. Zur Beantwortung der ersten Frage wurde daher auf eine Stellungnahme der KVB und die damit übersandten Daten zum Stand der ambulanten vertragsärztlichen und -psychotherapeutischen Versorgung zurückgegriffen. Zu allen anderen Fragestellungen liegen der KVB keine Angaben vor. Daten zu privat abgerechneten Behandlungen liegen weder der KVB noch der Staatsregierung vor. Zu Diagnosedaten aus stationären Aufenthalten hat das Landesamt für Statistik (LfStat) mitgeteilt, dass zum angefragten Berichtsjahr 2021 noch keine Daten zu den vollstationär behandelten Patientinnen und Patienten zur Verfügung stehen; Daten zum Berichtsjahr 2021 werden voraussichtlich erst ab November 2022 lieferbar sein.

- 1. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat behandelt wurden (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)?**

Zur Beantwortung der Frage wird für die ambulante vertragsärztliche Versorgung auf die beigefügte Anlage der KVB verwiesen.

Zudem habe die KVB ihre beigefügte tabellarische Übersicht jeweils nach dem Krankheitsbild nach Landkreisen und Geschlecht und gesamthaft für Bayern nach den Altersklassen und Geschlecht dargestellt.

Es werden alle gesetzlich Versicherten mit Wohnort in Bayern, die in mindestens einem Quartal im Jahr 2021 (erstes bis drittes Quartal, da die Abrechnung des vierten Quartals noch nicht abgeschlossen sei) mindestens eine der entsprechenden Diagnosen durch eine vertragsärztliche/-psychotherapeutische Praxis dokumentiert bekommen haben, berücksichtigt.

Darüber hinaus wird auf die Vorbemerkung verwiesen.

- 2. Welche Langzeitschäden bezüglich der Herz-Kreislauf-Erkrankungen sind der Staatsregierung bekannt?**

Zu der Frage 2 liegen der Staatsregierung keine Erkenntnisse vor; im Übrigen wird auf die Vorbemerkung verwiesen.

**3. Wie lange war überwiegend die Dauer der behandelten Kinder im stationären Bereich mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen?**

Dem Staatsministerium für Gesundheit und Pflege liegen zu den angefragten Daten für das Jahr 2021 keine Informationen vor. Soweit zur Beantwortung der Frage teils Leistungsdaten der Krankenhäuser herangezogen werden können, müssen gemäß § 21 Abs. 1 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) die dem Anwendungsbereich des KHEntgG unterliegenden Krankenhäuser diese jeweils zum 31.03. für das jeweils vorangegangene Kalenderjahr an das Institut für das Entgeltsystem (InEK) übermitteln. Das InEK wiederum überprüft die eingegangenen Daten auf Plausibilität und übermittelt die landesbezogenen Daten erst in der Folge an das Staatsministerium für Gesundheit und Pflege.

Darüber hinaus wird auf die Vorbemerkung verwiesen.

**4. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat verstorben sind (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)?**

Zum aktuellen Zeitpunkt liegen dem LfStat in der Todesursachenstatistik noch nicht die vollständigen Zahlen aus dem Jahr 2021 vor. Diese sind für den Spätsommer/Herbst 2022 zu erwarten. Aktuell sind vorläufige Zahlen von Januar bis einschließlich April 2021 verfügbar. Aufgrund der reduzierten Fallzahl für nur vier Monate ist aus Datenschutzgründen und aufgrund der Geheimhaltungsvorschriften hier keine Ausweisung der vorläufigen Daten nach Alter, Geschlecht und Kreisen möglich.

Darüber hinaus ist aus der Schriftlichen Anfrage „Herz-Kreislauf-Erkrankungen bei Kindern im Jahr 2021“ nicht ersichtlich, welche spezifischen Erkrankungen hier von Interesse sind. Daher habe das LfStat die Zahl der Verstorbenen unter 18 Jahren mit folgenden Todesursachen ermittelt:

- I00-I99: Krankheiten des Kreislaufsystems
- P20-P29: Krankheiten des Atmungs- und Herz-Kreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
- Q20-28: Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
- Q30-Q34: Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems

Die vorläufige Zahl der Kinder (Personen unter 18 Jahren), die zwischen Januar und April 2021 in Bayern an den oben genannten Erkrankungen verstorben sind, beträgt 36.

**Anlage**

ICD Kapitel	Kapitel Name
IX	Krankheiten des Kreislaufsystems

Betrachtet wurden alle bayerischen Patienten, bei denen im Zeitraum Q1 - Q3 2021 in mindestens einem Quartal (M1Q) mind. eine gesicherte Diagnose aus dem jeweiligen ICD-Kapitel diagnostiziert wurde

betrachteter Zeitraum	ICD-KAPITEL	Bezirk	LK_ID	Landkreis	Anzahl männlicher Patienten < 18	Anzahl weiblicher Patienten < 18	Gesamtzahl Patienten * < 18
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09161	SK Ingolstadt	166	201	367
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09162	SK München	1.970	2.064	4.036
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09163	SK Rosenheim	110	110	220
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09171	LK Altötting	127	128	255
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09172	LK Berchtesgadener Land	102	114	216
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09173	LK Bad Tölz-Wolfratshausen	139	169	308
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09174	LK Dachau	240	298	538
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09175	LK Ebersberg	194	178	372
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09176	LK Eichstätt	217	194	411
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09177	LK Erding	203	244	447
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09178	LK Freising	225	234	459
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09179	LK Fürstenfeldbruck	369	384	753
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09180	LK Garmisch-Partenkirchen	160	143	303
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09181	LK Landsberg am Lech	156	156	312
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09182	LK Miesbach	106	92	198
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09183	LK Mühldorf a.Inn	115	155	270
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09184	LK München	489	438	927
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09185	LK Neuburg-Schrobenhausen	135	159	294
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09186	LK Pfaffenhofen a.d.Ilm	177	198	375
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09187	LK Rosenheim	335	365	700
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09188	LK Starnberg	145	142	287
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09189	LK Traunstein	166	182	348
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberbayern	09190	LK Weilheim-Schongau	223	228	451
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09261	SK Landshut	81	135	216
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09262	SK Passau	70	62	132
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09263	SK Straubing	102	106	208
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09271	LK Deggendorf	253	255	508
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09272	LK Freyung-Grafenau	158	145	303
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09273	LK Kelheim	166	211	377
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09274	LK Landshut	225	255	480
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09275	LK Passau	319	325	644
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09276	LK Regen	134	180	315
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09277	LK Rottal-Inn	201	222	423
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09278	LK Straubing-Bogen	247	258	505
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Niederbayern	09279	LK Dingolfing-Landau	238	238	476
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09361	SK Amberg	49	57	106
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09362	SK Regensburg	212	201	413
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09363	SK Weiden i.d.OPf.	56	69	125
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09371	LK Amberg-Sulzbach	168	189	357
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09372	LK Cham	262	221	483
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09373	LK Neumarkt i.d.OPf.	222	230	452
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09374	LK Neustadt a.d.Waldnaab	149	171	320
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09375	LK Regensburg	293	316	609
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09376	LK Schwandorf	275	297	572
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberpfalz	09377	LK Tirschenreuth	120	130	250
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09461	SK Bamberg	111	85	196
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09462	SK Bayreuth	96	113	209
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09463	SK Coburg	58	58	116
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09464	SK Hof	127	118	245
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09471	LK Bamberg	248	307	555
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09472	LK Bayreuth	135	166	301
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09473	LK Coburg	104	129	233
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09474	LK Forchheim	196	211	407
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09475	LK Hof	161	167	329
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09476	LK Kronach	92	94	186
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09477	LK Kulmbach	122	131	253
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09478	LK Lichtenfels	139	114	253
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Oberfranken	09479	LK Wunsiedel i.Fichtelgebirge	103	107	210
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09561	SK Ansbach	58	55	113
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09562	SK Erlangen	167	156	323
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09563	SK Fürth	235	259	494

betrachteter Zeitraum	ICD-KAPITEL	Bezirk	LK_ID	Landkreis	Anzahl männlicher Patienten < 18	Anzahl weiblicher Patienten < 18	Gesamtzahl Patienten * < 18
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09564	SK Nürnberg	856	958	1.814
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09565	SK Schwabach	69	63	132
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09571	LK Ansbach	297	304	601
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09572	LK Erlangen-Höchstädt	212	227	439
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09573	LK Fürth	146	171	317
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09574	LK Nürnberger Land	259	280	539
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09575	LK Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim	140	164	304
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09576	LK Roth	212	235	447
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Mittelfranken	09577	LK Weißenburg-Gunzenhausen	129	139	268
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09661	SK Aschaffenburg	118	125	243
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09662	SK Schweinfurt	112	95	207
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09663	SK Würzburg	303	282	585
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09671	LK Aschaffenburg	277	272	549
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09672	LK Bad Kissingen	213	202	415
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09673	LK Rhön-Grabfeld	198	216	414
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09674	LK Haßberge	202	211	413
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09675	LK Kitzingen	128	134	262
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09676	LK Miltenberg	305	300	605
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09677	LK Main-Spessart	228	237	465
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09678	LK Schweinfurt	232	184	416
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Unterfranken	09679	LK Würzburg	385	377	762
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09761	SK Augsburg	427	460	888
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09762	SK Kaufbeuren	130	118	248
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09763	SK Kempten (Allgäu)	77	90	167
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09764	SK Memmingen	62	53	115
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09771	LK Aichach-Friedberg	196	179	375
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09772	LK Augsburg	305	378	683
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09773	LK Dillingen a.d.Donau	122	106	228
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09774	LK Günzburg	159	183	342
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09775	LK Neu-Ulm	214	222	436
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09776	LK Lindau (Bodensee)	62	75	137
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09777	LK Ostallgäu	254	252	506
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09778	LK Unterallgäu	175	183	358
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09779	LK Donau-Ries	201	209	410
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	Schwaben	09780	LK Oberallgäu	226	247	473

<sup>\*)</sup> Entspricht nicht der Summe aus Anzahl weiblicher und männlicher Patienten, da in der Gesamtzahl Patienten mit nicht-zuordnbaren Geschlecht enthalten sind

---

<b>betrachteter Zeitraum</b>	<b>ICD-KAPITEL</b>	<b>Altersklasse</b>	<b>Anzahl männlicher Patienten</b>	<b>Anzahl weiblicher Patienten</b>	<b>Gesamtzahl Patienten *</b>
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	unter 6 Jahre	5.271	4.411	9.686
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	6 bis unter 12 Jahre	5.218	4.666	9.885
Q1-Q3 2021	Krankheiten des Kreislaufsystems	12 bis unter 18 Jahre	9.563	11.973	21.536
<b>Q1-Q3 2021</b>	<b>Krankheiten des Kreislaufsystems</b>	<b>Gesamt</b>	<b>20.052</b>	<b>21.050</b>	<b>41.107</b>

*\*) Entspricht nicht der Summe aus Anzahl weiblicher und männlicher Patienten, da in der Gesamtzahl Patienten mit nicht-zuordnbaren Geschlecht enthalten sind*

**Hinweise des Landtagsamts**

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter [www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente](http://www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente) abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter [www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen](http://www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen) zur Verfügung.