



## **Schriftliche Anfrage**

**der Abgeordneten Andreas Winhart, Roland Magerl AfD**  
vom 03.02.2022

### **Ernährungs- und Stoffwechselkranke im Jahr 2021**

Die Staatsregierung wird gefragt:

1. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Patienten, welche 2021 mit einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken im Freistaat behandelt wurden (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)? ..... 2
  2. Welche Langzeitschäden bezüglich einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken sind der Staatsregierung bekannt? ..... 2
  3. Wie lange war überwiegend die Dauer der behandelten Patienten im stationären Bereich mit einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken? ..... 2
  4. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Patienten, welche 2021 mit einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken im Freistaat verstorben sind (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)? ..... 3
- Anlage 1 ..... 4
- Anlage 2 ..... 8
- Hinweise des Landtagsamts ..... 10

# 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 Frage 1 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 Patienten, welche 2021 mit einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken 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 Anlage 1 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 2021 (1. bis 3. Quartal, da die Abrechnung des 4. Quartals noch nicht abgeschlossen ist) 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 einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken 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 Patienten im stationären Bereich mit einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken?**

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 im Krankenhaus (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 Patienten, welche 2021 mit einer Erkrankung der Ernährungs- und Stoffwechselkranken im Freistaat verstorben sind (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)?**

Zum aktuellen Zeitpunkt liegen dem Landesamt für Statistik 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 nur eine eingeschränkte Ausweisung der vorläufigen Daten nach Alter, Geschlecht und Kreisen möglich (siehe Anlage 2: Tabellarische Übersicht des LfStat von Februar 2022 zur Todesursache „Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten“).

**Anlage 1**

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	Anzahl weiblicher Patienten	Gesamtzahl Patienten *
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09161	SK Ingolstadt	17.873	26.605	44.482
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09162	SK München	165.432	273.394	438.840
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09163	SK Rosenheim	7.512	12.104	19.617
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09171	LK Altötting	15.854	23.470	39.324
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09172	LK Berchtesgadener Land	12.361	19.458	31.819
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09173	LK Bad Tölz-Wolfratshausen	15.205	24.590	39.795
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09174	LK Dachau	20.291	30.729	51.021
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09175	LK Ebersberg	17.178	26.673	43.851
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09176	LK Eichstätt	18.156	25.188	43.344
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09177	LK Erding	18.487	26.778	45.268
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09178	LK Freising	21.829	32.628	54.459
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09179	LK Fürstenfeldbruck	26.775	43.629	70.405
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09180	LK Garmisch-Partenkirchen	10.386	16.750	27.137
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09181	LK Landsberg am Lech	13.968	21.357	35.326
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09182	LK Miesbach	11.394	18.316	29.711
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09183	LK Mühldorf a.Inn	16.818	23.597	40.416
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09184	LK München	39.497	63.962	103.460
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09185	LK Neuburg-Schrobenhausen	14.667	19.690	34.357
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09186	LK Pfaffenhofen a.d.Ilm	18.070	25.547	43.617
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09187	LK Rosenheim	32.696	49.955	82.653
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09188	LK Starnberg	13.254	22.973	36.227
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09189	LK Traunstein	23.096	34.974	58.071
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberbayern	09190	LK Weilheim-Schongau	18.404	26.576	44.981
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09261	SK Landshut	8.837	14.594	23.431
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09262	SK Passau	6.307	10.051	16.359
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09263	SK Straubing	7.152	10.669	17.821
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09271	LK Deggendorf	18.056	25.430	43.486
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09272	LK Freyung-Grafenau	13.162	16.732	29.896
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09273	LK Kelheim	17.197	24.865	42.062
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09274	LK Landshut	22.915	32.654	55.570
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09275	LK Passau	29.939	41.738	71.678

betrachteter Zeitraum	ICD-KAPITEL	Bezirk	LK_ID	Landkreis	Anzahl männlicher Patienten	Anzahl weiblicher Patienten	Gesamtzahl Patienten *
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09276	LK Regen	12.409	16.790	29.200
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09277	LK Rottal-Inn	17.320	24.727	42.047
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09278	LK Straubing-Bogen	15.787	21.860	37.647
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Niederbayern	09279	LK Dingolfing-Landau	15.606	20.779	36.386
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09361	SK Amberg	6.292	10.381	16.673
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09362	SK Regensburg	16.671	28.953	45.624
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09363	SK Weiden i.d.OPf.	5.967	10.038	16.005
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09371	LK Amberg-Sulzbach	16.891	24.174	41.066
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09372	LK Cham	20.755	28.458	49.213
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09373	LK Neumarkt i.d.OPf.	19.492	27.952	47.444
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09374	LK Neustadt a.d.Waldnaab	14.831	21.728	36.560
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09375	LK Regensburg	28.188	41.399	69.589
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09376	LK Schwandorf	24.038	33.610	57.649
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberpfalz	09377	LK Tirschenreuth	11.026	15.593	26.619
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09461	SK Bamberg	9.471	15.104	24.576
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09462	SK Bayreuth	8.249	13.629	21.880
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09463	SK Coburg	5.473	8.740	14.213
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09464	SK Hof	7.301	11.399	18.701
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09471	LK Bamberg	24.299	33.450	57.749
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09472	LK Bayreuth	15.456	22.116	37.572
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09473	LK Coburg	13.879	19.765	33.644
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09474	LK Forchheim	17.782	24.797	42.581
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09475	LK Hof	15.889	23.380	39.269
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09476	LK Kronach	11.434	15.307	26.741
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09477	LK Kulmbach	11.312	16.224	27.537
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09478	LK Lichtenfels	10.610	14.799	25.409
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Oberfranken	09479	LK Wunsiedel i.Fichtelgebirge	11.634	16.786	28.420
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09561	SK Ansbach	5.298	9.035	14.333
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09562	SK Erlangen	14.011	21.142	35.153
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09563	SK Fürth	19.400	29.045	48.447
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09564	SK Nürnberg	78.129	119.080	197.212
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09565	SK Schwabach	5.802	9.017	14.819
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09571	LK Ansbach	27.469	38.087	65.557
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09572	LK Erlangen-Höchstadt	20.801	29.566	50.368

betrachteter Zeitraum	ICD-KAPITEL	Bezirk	LK_ID	Landkreis	Anzahl männlicher Patienten	Anzahl weiblicher Patienten	Gesamtzahl Patienten *
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09573	LK Fürth	18.562	27.777	46.339
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09574	LK Nürnberger Land	25.569	38.779	64.349
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09575	LK Neustadt a.d. Aisch-Bad Windsheim	15.429	21.675	37.104
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09576	LK Roth	18.408	26.808	45.218
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Mittelfranken	09577	LK Weißenburg-Gunzenhausen	14.133	19.184	33.318
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09661	SK Aschaffenburg	10.497	16.218	26.716
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09662	SK Schweinfurt	8.139	11.615	19.754
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09663	SK Würzburg	14.298	24.422	38.720
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09671	LK Aschaffenburg	26.451	38.458	64.910
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09672	LK Bad Kissingen	14.764	21.197	35.961
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09673	LK Rhön-Grabfeld	12.186	16.515	28.703
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09674	LK Haßberge	12.691	17.290	29.982
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09675	LK Kitzingen	12.899	18.044	30.944
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09676	LK Miltenberg	20.783	29.303	50.086
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09677	LK Main-Spessart	18.123	25.519	43.642
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09678	LK Schweinfurt	18.109	24.200	42.309
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Unterfranken	09679	LK Würzburg	21.395	32.041	53.436
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09761	SK Augsburg	38.229	60.010	98.239
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09762	SK Kaufbeuren	6.440	9.606	16.046
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09763	SK Kempten (Allgäu)	9.463	14.561	24.024
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09764	SK Memmingen	6.413	9.516	15.931
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09771	LK Aichach-Friedberg	18.031	26.639	44.670
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09772	LK Augsburg	35.047	52.899	87.946
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09773	LK Dillingen a.d. Donau	13.432	19.134	32.566
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09774	LK Günzburg	17.596	26.064	43.660
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09775	LK Neu-Ulm	25.749	37.687	63.437
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09776	LK Lindau (Bodensee)	9.636	15.037	24.676
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09777	LK Ostallgäu	18.159	26.385	44.546
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09778	LK Unterallgäu	19.821	27.747	47.569
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09779	LK Donau-Ries	19.991	27.383	47.374
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Schwaben	09780	LK Oberallgäu	20.781	30.766	51.549

\*) 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	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	unter 18 Jahre	69.166	71.268	140.450
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	18 bis unter 30 Jahre	83.937	176.595	260.546
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	30 bis unter 60 Jahre	707.780	1.086.866	1.794.679
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	60 Jahre und älter	932.081	1.340.336	2.272.436
Q1-Q3 2021	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Gesamt	1.792.964	2.675.065	4.468.111

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

**Anlage 2**

Vorläufige Zahl an Verstorbenen mit ausgewählte Todesursache „Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten“ nach Alter und Geschlecht in Bayern (Januar–April 2021). Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik; Stand: 16.02.2022

	Frauen			Männer			insgesamt
	unter 60 Jahre	60 bis unter 80 Jahre	80 Jahre oder älter	unter 60 Jahre	60 bis unter 80 Jahre	80 Jahre oder älter	
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90)	25	187	715	89	297	407	1.720

Vorläufige Zahl an Verstorbenen mit ausgewählter Todesursache „Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten“ nach Kreisen in Bayern (Januar–April 2021). Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik; Stand: 16.02.2022

AGS	Kreis	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90)
161	Ingolstadt	17
162	München	124
163	Rosenheim	7
171	Altötting	14
172	Berchtesgadener Land	9
173	Bad Tölz-Wolfratshausen	10
174	Dachau	26
175	Ebersberg	16
176	Eichstätt	17
177	Erding	11
178	Freising	16
179	Fürstenfeldbruck	19
180	Garmisch-Partenkirchen	14
181	Landsberg a. Lech	13
182	Miesbach	9
183	Mühldorf a. Inn	14
184	München	34
185	Neuburg-Schrobenhausen	13
186	Pfaffenhofen a. d. Ilm	16
187	Rosenheim	30
188	Starnberg	15
189	Traunstein	24

AGS	Kreis	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90)
190	Weilheim-Schongau	15
261	Landshut	11
262	Passau	10
263	Straubing	6
271	Deggendorf	15
272	Freyung-Grafenau	12
273	Kelheim	16
274	Landshut	16
275	Passau	26
276	Regen	10
277	Rottal-Inn	28
278	Straubing-Bogen	5
279	Dingolfing-Landau	10
361	Amberg	10
362	Regensburg	20
363	Weiden i. d. Opf.	11
371	Amberg-Sulzbach	13
372	Cham	33
373	Neumarkt i. d. Opf.	19
374	Neustadt a. d. Waldnaab	22
375	Regensburg	30
376	Schwandorf	39

AGS	Kreis	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90)
377	Tirschenreuth	18
461	Bamberg	9
462	Bayreuth	6
463	Coburg	6
464	Hof	10
471	Bamberg	17
472	Bayreuth	17
473	Coburg	19
474	Forchheim	14
475	Hof	27
476	Kronach	8
477	Kulmbach	8
478	Lichtenfels	11
479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	22
561	Ansbach	7
562	Erlangen	8
563	Fürth	13
564	Nürnberg	71
565	Schwabach	7
571	Ansbach	25
572	Erlangen-Höchstadt	16
573	Fürth	16

AGS	Kreis	Endokrine, Ernährungs- und Stoff- wechsel- krankheiten (E00-E90)
574	Nürnberger Land	28
575	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	18
576	Roth	17
577	Weißenburg-Gunzenhausen	14
661	Aschaffenburg	7
662	Schweinfurt	8
663	Würzburg	16
671	Aschaffenburg	32
672	Bad Kissingen	12
673	Rhön-Grabfeld	15
674	Haßberge	24
675	Kitzingen	20
676	Miltenberg	31
677	Main-Spessart	19
678	Schweinfurt	16

AGS	Kreis	Endokrine, Ernährungs- und Stoff- wechsel- krankheiten (E00-E90)
679	Würzburg	24
761	Augsburg	25
762	Kaufbeuren	5
763	Kempten (Allgäu)	10
764	Memmingen	4
771	Aichach-Friedberg	12
772	Augsburg	15
773	Dillingen a. d. Donau	18
774	Günzburg	13
775	Neu-Ulm	32
776	Lindau (Bodensee)	8
777	Ostallgäu	22
778	Unterallgäu	24
779	Donau-Ries	21
780	Oberallgäu	10

**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.