

15635/AB
Bundesministerium vom 17.11.2023 zu 16199/J (XXVII. GP)
Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz
sozialministerium.at

Johannes Rauch
Bundesminister

Herrn
Mag. Wolfgang Sobotka
Präsident des Nationalrates
Parlament
1017 Wien

Geschäftszahl: 2023-0.702.688

Wien, 16.11.2023

Sehr geehrter Herr Präsident!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 16199/J des Abgeordneten Mag. Kaniak betreffend Krankmeldungen** wie folgt:

In der vorliegenden Angelegenheit wurde eine Stellungnahme des Dachverbandes der Sozialversicherungsträger eingeholt, der dazu wiederum die einzelnen Träger befragt hat. Die Stellungnahme dient als Grundlage für die folgende Beantwortung.

Frage 1:

- *Wie entwickelte sich die Zahl der Krankenstandstage in Österreich seit 2010? (aufgegliedert nach Jahren und Bundesländern)*

Die nachstehende Auswertung umfasst die Krankenstandstage der bei der Österreichischen Gesundheitskasse (ÖGK) und bei der Versicherungsanstalt öffentlich Bediensteter, Eisenbahnen und Bergbau (BVAEB) versicherten erwerbstätigen Personen. Die gewünschte Gliederung nach Bundesländern ist nicht möglich.

Der Vollständigkeit halber wird darauf hingewiesen, dass die Sozialversicherungsanstalt der Selbständigen (SVS) von der gegenständlichen Anfrage nicht betroffen ist.

Krankenstandstage nach Krankenversicherungsträgern
Arbeiter und Angestellte
2010-2022

Versicherungsträger	Insgesamt	Österr. Gesundheitskasse bzw. bis 2019 Gebietskrankenkassen inkl. Betriebskrankenkassen (exkl. BKK Wr. Verkehrsbetriebe)	Versicherungsanstalt öffentl. Bediensteter, Eisenbahnen und Bergbau bzw. bis 2019 VA öffentl. Bediensteter/VA Eisenbahnen und Bergbau inkl. BKK Wr. Verkehrsbetriebe
Krankenstandstage der Erwerbstätigen	2010	38.275.808	36.344.585
	2011	39.977.321	37.733.050
	2012	39.671.833	37.359.145
	2013	40.363.946	37.849.425
	2014	38.793.698	36.235.292
	2015	40.270.601	37.415.041
	2016	40.458.342	37.512.390
	2017	41.522.418	38.453.104
	2018	44.577.692	41.206.602
	2019	46.081.242	42.521.654
	2020	43.188.491	39.729.326
	2021	43.039.853	39.306.561
	2022	53.635.012	48.744.410

Von Seiten des Dachverbandes der Sozialversicherungsträger wird angemerkt, dass die in der parlamentarischen Anfrage zitierten 77,3 Millionen Krankenstandstage (Quelle APA) nicht nachvollziehbar sind. Selbst unter Hinzurechnung der Krankenstandstage der Arbeitslosen (2022: 12.829.358) würde sich dieser Wert nicht ergeben.

Frage 2:

- *Was waren die jährlichen Hauptgründe für Krankmeldungen?*

Die Hauptgründe der Krankmeldungen bei der ÖGK sind der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen. Die zugrundeliegende Auswertung berücksichtigt ausschließlich Krankenstände von erwerbstätigen Personen (Arbeiter bzw. Angestellte). Aufgrund der umfangreichen Anzahl an Diagnosen wurde eine Kategorisierung nach den ICD-10 Kapiteln vorgenommen.

Krankenstandsursachen der Erwerbstätigen nach ICD-10 Kapitel (Indexstufe I) ÖGK
Beobachtungszeitraum 2010/2022

	ICD-10 Kapitel (Indexstufe I)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Gesamt		
A1 Revisionsgründe in der Endoprotektik (101-199)					1	386	469	518	621	670	546	541	391	391	4.143		
I. Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00-B99)	477.457	549.861	552.675	574.385	544.859	568.858	632.696	647.252	678.638	707.940	494.271	414.359	553.358	7416.609			
II. Neubildungen (C00-D48)	29.119	29.559	30.827	30.726	31.855	32.136	34.550	34.861	36.302	37.038	30.393	33.438	35.021	425.365			
III. Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50-D89)	2.219	2.402	2.379	2.339	2.375	2.443	2.623	2.696	2.825	2.997	2.420	2.678	2.965	33.361			
IV. Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90)	13.025	13.247	13.777	13.899	13.965	14.188	14.611	15.112	15.076	16.017	12.422	13.772	15.571	184.622			
V. X. Krankheiten des Kreislaufsystems (I00-I99)	71.391	73.164	73.587	72.443	69.566	69.435	69.964	71.802	74.023	76.235	61.288	69.465	72.943	925.276			
Sonstige	12.765	13.275	13.391	13.022	13.169	13.322	13.518	13.300	11.895	14.233	9.699	12.645	15.571	169.305			
V. Psychische und Verhaltensstörungen (F00-F99)	70.088	79.542	82.998	84.077	88.681	88.966	93.400	98.808	105.116	113.647	99.279	118.604	130.776	1.253.382			
VI. Krankheiten des Nervensystems (G00-G99)	62.679	67.311	69.914	70.169	74.400	74.593	78.739	83.223	89.144	96.708	84.447	103.249	113.153	1.067.729			
VII. Krankheiten des Auges und der Augenhintergrube (H00-H59)	31.099	32.079	33.006	35.050	35.391	35.945	38.308	39.383	43.169	46.712	36.142	39.187	43.072	488.623			
VIII. Krankheiten des Ohres und des Gehörganges (H60-H95)	31.467	31.685	32.152	32.306	31.987	33.652	34.269	36.130	38.153	40.986	31.047	30.889	37.943	442.676			
X. Krankheiten des Atmungssystems (J00-J99)	1.193.334	1.283.864	1.253.183	1.404.390	1.246.746	1.443.480	1.418.577	1.436.376	1.620.148	1.593.445	1.092.102	1.081.136	1.928.646	17.995.367			
XI. Krankheiten des Verdauungssystems (K00-K93)	154.805	163.182	168.720	167.371	174.345	172.424	181.697	188.608	198.072	208.278	168.065	190.468	203.724	2.340.759			
XII. Krankheiten der Haut und der Unterhaut (L00-L99)	38.746	41.154	42.286	41.641	42.482	41.911	43.095	44.736	47.292	49.981	38.936	40.583	44.283	557.126			
XIII. Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (M00-M99)	480.865	507.949	513.281	498.661	508.501	496.520	516.209	534.363	563.585	595.296	514.995	574.739	612.158	6.917.122			
XIV. Krankheiten des Urogenitalsystems (N00-N99)	81.018	83.383	85.960	86.744	89.334	87.643	89.835	92.493	96.785	101.086	82.907	92.200	100.119	1.169.367			
XIX. Verletzungen, Vergiftungen und bestimzte andere Folgen äußerer Ursachen (S00-T98)	343.214	356.365	346.588	336.624	324.376	322.162	324.822	337.370	352.041	356.912	292.888	422.212	365.587	4.480.752			
XV. Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett (O00-O99)	31.481	32.991	34.114	34.199	34.841	35.149	36.437	36.995	37.491	37.084	32.020	33.226	33.652	449.710			
XVI. Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben (P00-P96)	193	194	211	244	192	190	175	198	214	194	212	191	256	2.564			
XVII. Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen- anomalien (Q00-Q99)	2.615	2.613	2.608	2.747	2.900	2.764	2.889	2.861	2.839	2.869	2.396	2.500	2.734	35.335			
XVIII. Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die andererorts nicht klassifiziert sind (R00-R99)	163.664	180.535	186.605	189.393	194.674	200.427	211.816	224.555	247.222	266.883	233.265	320.709	362.439	2.982.187			
XXa Exogene Noxen- Ätiologie (901 - 999)	107	75	98	75	63	51	59	58	50	41	88	59	74	898			
XXI. Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen (Z00-Z99)	16.021	17.843	18.330	17.652	17.028	16.653	16.667	17.864	19.767	22.170	24.970	85.960	43.873	334.798			
XXII. Schlüsselnummern für besondere Zwecke (U00-U89)					3	10	3	6	14	1	4	48.569	159.917	488.571	697.98		
Zusatzdiagnose-Schlagnahme ohne StrokeUnis (21-204)														2	2		
Gesamt	3.307.372	3.562.233	3.556.711	3.708.130	3.541.741	3.773.301	3.855.431	3.939.576	4.28.469	4.387.006	3.393.377	3.842.767	5.206.942	50.376.076			

Die Hauptgründe für Krankmeldungen bei der BVAEB sind jährlich Infektionen der oberen Atemwege.

Frage 3:

- *Worin liegt die Ursache für den, im Artikel beschriebenen, „signifikanten Anstieg“ an Krankenstandstage 2022?*

Die Ursachen für den signifikanten Anstieg der Krankenstandstage sind durch mehrere Faktoren bestimmt.

Hervorzuheben ist, dass seit 1. August 2022 eine Infektion mit SARS-CoV-2 keinen Absonderungsgrund nach dem Epidemiegesetz bzw. der Verordnung betreffend Absonderung Kräcker, Krankheitsverdächtiger und Ansteckungsverdächtiger und Bezeichnung von Häusern und Wohnungen mehr darstellte (vgl. BGBl. II Nr. 295/2022). Die bescheidmäßige Absonderung von positiv auf COVID-19 getesteten Personen wurde ab diesem Zeitpunkt durch eine Verkehrsbeschränkung abgelöst. Eine durch die Infektion bedingte Arbeitsunfähigkeit ist seither als „normaler“ Krankenstand zu werten. Für das Fernbleiben von der Arbeit war wieder eine Arbeitsunfähigkeitsmeldung notwendig. Dies führte zu einem markanten Anstieg der ICD-10 Diagnosegruppe U07.1 (COVID-19, Virus nachgewiesen) ab August 2022.

Mit freundlichen Grüßen

Johannes Rauch

