

**Subjektive Folgen: Verlust eines Familienmitglieds aufgrund des Coronavirus
(COVID-19 Prävalenzstudie: November 2020)**

Merkmale	Alle Personen	Wie wahrscheinlich ist es Ihrer Meinung nach, dass Sie in den nächsten sechs Monaten jemanden in der Familie aufgrund einer Erkrankung am Coronavirus verlieren?				
		sehr wahrscheinlich	eher wahrscheinlich	ungefähr 50/50	eher un-wahrscheinlich	sehr un-wahrscheinlich
	in 1.000	in %				
Insgesamt	7.441,8	2,0	5,2	22,7	43,8	25,9
Geschlecht						
Männer	3.637,8	(2,0)	4,2	22,4	45,4	25,6
Frauen	3.803,9	2,0	6,1	23,0	42,2	26,1
Altersgruppen						
16 bis 24 Jahre	834,4	(2,6)	10,7	23,6	34,3	28,7
25 bis 34 Jahre	1.187,7	(3,2)	6,5	25,8	45,3	18,3
35 bis 44 Jahre	1.173,5	(2,3)	6,7	26,6	39,6	24,6
45 bis 59 Jahre	1.991,1	(2,1)	4,2	28,3	44,4	20,7
60 bis 74 Jahre	1.446,9	(1,2)	(2,3)	15,9	49,5	30,5
75 Jahre und älter	808,1	(0,3)	(2,7)	(9,8)	45,6	40,3
Männer nach Alter						
16 bis 24 Jahre	428,6	(3,1)	(10,0)	18,4	32,1	36,5
25 bis 34 Jahre	603,9	(5,4)	(3,2)	26,8	47,0	16,8
35 bis 44 Jahre	588,7	(1,1)	(5,7)	27,1	40,0	25,9
45 bis 59 Jahre	990,3	(1,5)	(3,6)	25,4	49,5	19,6
60 bis 74 Jahre	692,1	(0,8)	(1,0)	19,1	48,6	30,6
75 Jahre und älter	334,3	-	(4,2)	(9,1)	51,2	34,1
Frauen nach Alter						
16 bis 24 Jahre	405,9	(2,1)	(11,6)	29,2	36,8	20,4
25 bis 34 Jahre	583,8	(0,9)	9,9	24,7	43,6	19,9
35 bis 44 Jahre	584,8	(3,5)	(7,8)	26,1	39,3	23,3
45 bis 59 Jahre	1.000,9	(2,8)	(4,8)	31,1	39,3	21,8
60 bis 74 Jahre	754,8	(1,6)	(3,5)	12,9	50,4	30,4
75 Jahre und älter	473,8	(0,5)	(1,6)	(10,3)	41,7	44,7
Höchste abgeschl. Bildung						
Pflichtschule/keine Pflichtschule	1.484,0	(2,3)	5,9	17,5	37,2	36,9
Lehre mit Berufsschule	2.429,1	2,7	4,1	23,7	41,6	27,3
Fach- oder Handelsschule	1.105,7	(1,3)	(5,1)	25,3	47,1	20,7
Matura	1.178,1	(1,5)	5,9	22,1	45,3	24,8
Abschluss an einer Universität oder Hochschule	1.105,1	(0,9)	5,7	25,0	52,8	14,7
Anderer Abschluss nach der Matura	139,8	(5,6)	(5,7)	26,6	40,7	(21,5)
Eurostat-Urbanisierungsgrad						
Hohe Bevölkerungsdichte	2.331,0	(2,2)	5,9	23,4	41,8	25,7
Mittlere Bevölkerungsdichte	2.288,8	(2,1)	6,3	21,8	45,3	24,3
Niedrige Bevölkerungsdichte	2.804,6	(1,7)	3,7	22,8	44,3	27,3
NUTS 1 Gebiete						
Ostösterreich (Bgl., NÖ, W)	3.255,0	2,2	5,2	23,6	43,8	24,6
Südösterreich (Ktn., Stmk.)	1.528,2	(1,9)	5,3	22,1	43,2	26,6
Westösterreich (OÖ, Sbg., T, Vbg.)	2.658,6	(1,8)	5,1	22,0	44,1	26,9
Jüngstes Haushaltsmitglied						
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2005 bis 2009	600,8	(2,9)	(4,7)	26,4	44,5	21,2
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2010 bis 2014	482,0	(3,2)	(7,2)	25,9	34,5	29,2
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2015 und später	931,0	(1,9)	(5,9)	25,0	43,1	24,0
Alle Haushalts-Mitglieder mit Geburtsjahr vor 2005	4.102,7	1,9	5,1	22,8	44,7	25,0
Einpersonenhaushalt	1.325,3	(1,5)	(4,1)	18,0	44,6	30,6
Kritische Vorerkrankung						
Keine kritische Vorerkrankung	6.749,9	2,0	4,7	22,8	44,0	25,9
Kritische Vorerkrankung ¹⁾	691,8	(1,8)	9,4	22,0	41,4	25,4

Q: STATISTIK AUSTRIA, COVID-19 Prävalenzstudie November 2020: Ergebnisse für ab 16-Jährige in Privathaushalten. Erstellt am 04.01.2021. - Die Zahlen in Klammern beruhen auf geringen Fallzahlen: Sind in der Randverteilung weniger als 50 oder in der Zelle weniger als 20 Fälle vorhanden, werden diese in Klammern abgebildet. Zahlen, die auf Randverteilungen <20 beruhen, werden nicht ausgewiesen. "0"-Werte werden durch "-" dargestellt. Fehlende Werte (weiß nicht/keine Antwort) sind nicht explizit abgebildet. - 1) Personen mit Vorerkrankung sind Personen mit mäßigem bis sehr schlechtem subjektivem Gesundheitszustand, betroffen von ausgewählten chronischen Erkrankungen oder BMI>=30%.